



个体防护装备是保护劳动者的最后一道防线,因此,个体防护装备的品质关乎劳动者安全。如何在繁复的产品中,找到合格+适合的装备, SINOPPE中国权威的个体防护装备产品认证,为您保驾护航。



权威的认证

接轨欧洲CE,美国UL认证

检测的不只是产品,

更有企业生产流程的监督检验



个体防护装备 产品采信目录



邮箱: chinasinoppe@163.com
电话/传真: +86-010-64666099 / +86-010-64665755
地址: 北京市海淀区上地信息路11号 彩虹大厦北楼东区
邮政: 10085

VERSION 2021.10

2021

帮助劳动者配备合格+适合的个体防护装备的指南

SINOPPE是值得您信赖的安全保障



个体防护装备 产品认证介绍

产品质量认证是我国市场经济条件下加强质量管理、提高市场效率的基础性制度。国家提出全面清理工业产品生产许可证，加快向国际通行的产品认证制度转变。由具有公信力、公正的机构对产品质量和企业的质量保证能力出具公正、科学评价，为社会各方提供直观可信的产品质量信息。

- SINOPPE是中国的个体防护装备产品认证
- SINOPPE认证范围覆盖全部个体防护装备门类
- SINOPPE认证以中国国家GB标准为依据,参考国际标准,吸收先进性、前瞻性技术指标
- SINOPPE认证是国家大力支持和鼓励开展的个体防护装备第三方自愿性认证
- SINOPPE认证与美国UL认证、欧盟CE认证接轨

欧盟 CE认证	北美 NIOSH 美国UL认证 加拿大CSA认证	澳洲 SAI Global Standard Mark	中国 SINOPPE认证
----------------	---	------------------------------------	---------------------



通过SINOPPE鲜明的标识,使用单位及个人可以迅速且直观地找到合格个体防护装备。



SINOPPE不仅仅检测产品,更对生产企业的质量体系进行监督,从而保障个体防护装备品质的长效持久。

SINOPPE 个体防护装备产品认证为合规、合格的个体防护装备背书,接轨欧盟 CE 认证,美国 UL 认证,是值得您信赖的安全保障。





防护装备说明：保护人体头部，防止受坠物及其他特定因素引起的伤害的个体防护装备。常见装备有安全帽，除防砸、防穿刺功能外，还可以包含防静电、阻燃、电绝缘、侧向刚性、耐低温等一种或多种特殊功能。

参考的适用范围：造船、煤矿、冶金、有色、石油、天然气、化工、建材、电力、汽车、机械等行业、领域。



梅思安·安全设备

V-Gard 标准型ABS安全帽

SINOPPE认证码：0212021PPE0001

产品款号：V-Gard 标准型 ABS

符合标准：GB2811-2019

制造商：梅思安(中国)安全设备有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：石油石化、天然气、化工、电力等。

产品描述：经典“V”字造型，美观大气，帽衬不夹头发，透气，顺滑调节旋钮，轻松省力。低包裹，高稳定性。



追踪溯源二维码



梅思安·安全设备

V-Gard 豪华型ABS安全帽

SINOPPE认证码：0212021PPE0002

产品款号：V-Gard 豪华型 ABS

符合标准：GB2811-2019

制造商：梅思安(中国)安全设备有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：石油石化、天然气、化工、电力等。

产品描述：卷边帽檐设计，可引流雨水和阻挡耀眼的光线。通风孔设计舒适不闷热，帽衬不夹头发，透气，顺滑调节旋钮，轻松省力。低包裹，高稳定性。



追踪溯源二维码



SINOPPE

头部防护 | 安全帽

DELTA PLUS
代尔塔中国

PP透气织带内衬旋钮安全帽

SINOPPE认证码：0212021PPE0035

产品款号：QUARTZ UP 4

符合标准：GB 2811-2019

制造商：代尔塔(中国)安全防护有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：石油石化、天然气、化工、电力等。

产品描述：聚丙烯材质、八点式织物内衬，后箍旋钮调节，顶部带有可调节通风口，防金属熔融物飞溅。



追踪溯源二维码

安贝尔

安全帽

SINOPPE认证码：0212021PPE0037

产品款号：TB-002

符合标准：GB 2811-2019

制造商：东营红星劳保用品有限责任公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：石油石化、天然气、化工、电力等。

产品描述：用来防止冲击物伤害头部的防护用品。由帽壳、帽衬、下颊带和后箍组成。



追踪溯源二维码

SINOPPE

安全帽 | 头部防护

Anye
桉叶

桉叶牌普通型安全帽

SINOPPE认证码：0212021PPE0006

产品款号：AY9805

符合标准：GB 2811-2019

制造商：太仓市飞鸿塑钢制品有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：石油石化、天然气、化工、电力等。

产品描述：安全帽颜色根据客户选择定制，帽箍调节方式可采用一指键、旋钮调节方式。



追踪溯源二维码

Anye
桉叶

桉叶牌特殊型安全帽

SINOPPE认证码：0212021PPE0007

产品款号：AY9102

符合标准：GB 2811-2019

制造商：太仓市飞鸿塑钢制品有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：石油石化、天然气、化工、电力等。

产品描述：安全帽颜色根据客户选择定制，帽箍调节方式可采用一指键、旋钮调节方式。



追踪溯源二维码

SINOPPE

头部防护 | 安全帽



耐特双色安全帽

SINOPPE认证码：0212020PPE0155

产品款号：ZJN-NTB

符合标准：GB 2811-2019

制造商：浙江耐特科技有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：石油石化、天然气、化工、电力等。

产品描述：具有侧向刚性、电绝缘G级特殊性能。上方安全可视，安全帽透明檐给佩戴者带来宽阔的视野，同时具有强阳光防紫外线，弱光线良好的采光效果。



追踪溯源二维码



耐特多功能安全帽

SINOPPE认证码：0212020PPE0156

产品款号：ZJN-NTA

符合标准：GB 2811-2019

制造商：浙江耐特科技有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：石油石化、天然气、化工、电力等。

产品描述：具有电绝缘G级特殊性能，根据需要可选装反射器、编码架、耳罩、头灯、面屏和防护眼镜。



追踪溯源二维码

SINOPPE

安全帽 | 头部防护



耐特高空作业安全帽

SINOPPE认证码：0212021PPE0157

产品款号：ZJN-NT01

符合标准：GB 2811-2019

制造商：浙江耐特科技有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：石油石化、天然气、化工、电力等。

产品描述：具有阻燃耐低温-30°C特殊性能吸汗带采用杜邦COOLMAX纤维材料与银离子竹炭涤纶纤维混纺除臭杀菌舒爽透气拆卸方便清洗更换。



追踪溯源二维码



三筋型安全帽

SINOPPE认证码：0212021PPE0003

产品款号：ANP-2

符合标准：GB2811-2019

制造商：北京慧缘有限责任公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：建筑建材、石油化工、水利水电、电力电网工程、造船工业等。

产品描述：用于对使用者头部受坠落物或小型飞溅物体等其他特定因素引起的伤害起防护作用。



追踪溯源二维码



燕型安全帽

SINOPPE认证码：0212021PPE0004

产品款号：ANB-16

符合标准：GB2811-2019

制造商：北京慧缘有限责任公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：建筑建材、石油化工、水利水电、冶金矿产、电力电网工程、造船工业等。

产品描述：用于对使用者头部受坠落物或小型飞溅物体等其他特定因素引起的伤害起防护作用。



追踪溯源二维码



盔式玻璃钢安全帽-玻璃钢

SINOPPE认证码：0212020PPE0029

产品款号：BLD-0008/T LD

符合标准：GB2811-2019

制造商：北京力达塑料制造有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：建筑、冶金、矿山、电力、化工、运输。

产品描述：玻璃钢材质、强度高、耐高温、绝缘性能好。



追踪溯源二维码



盔式玻璃钢安全帽

SINOPPE认证码：0212021PPE0005

产品款号：ANF-1

符合标准：GB2811-2019

制造商：北京慧缘有限责任公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：建筑建材、石油化工、水利水电、冶金矿产、电力电网工程、造船工业等。

产品描述：用于对使用者头部受坠落物或小型飞溅物体等其他特定因素引起的伤害起防护作用。



追踪溯源二维码



V字玻璃钢安全帽-玻璃钢

SINOPPE认证码：0212020PPE0030

产品款号：BLD-0098/T LD

符合标准：GB2811-2019

制造商：北京力达塑料制造有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：建筑、冶金、矿山、电力、化工、运输。

产品描述：玻璃钢材质、强度高、耐高温、绝缘性能好。



追踪溯源二维码



V字型安全帽-HA(塑料高强)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0031

产品款号: BL-0018/T LD

符合标准: GB2811-2019

制造商: 北京力达塑料制造有限公司

防护类别: 头部防护(TB-1)

应用行业: 建筑、冶金、矿山、电力、化工、运输。

产品描述: HA高强料、强度高、韧性好、佩戴舒适。



追踪溯源二维码



透孔安全帽-HA(塑料高强)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0032

产品款号: BLD-0028/T LD

符合标准: GB2811-2019

制造商: 北京力达塑料制造有限公司

防护类别: 头部防护(TB-1)

应用行业: 建筑、冶金、矿山、电力、化工、运输。

产品描述: HA高强料、强度高、透气性好、佩戴舒适。



追踪溯源二维码



平单筋安全帽-ABS

SINOPPE认证码: 0212020PPE0034

产品款号: BLD-0048/T LD

符合标准: GB2811-2019

制造商: 北京力达塑料制造有限公司

防护类别: 头部防护(TB-1)

应用行业: 建筑、冶金、矿山、电力、化工、运输。

产品描述: 进口ABS材料、强度高、具有良好的抗冲击性能。



追踪溯源二维码



单筋安全帽-ABS

SINOPPE认证码: 0212020PPE0035

产品款号: BLD-0058/T LD

符合标准: GB2811-2019

制造商: 北京力达塑料制造有限公司

防护类别: 头部防护(TB-1)

应用行业: 建筑、冶金、矿山、电力、化工、运输。

产品描述: 进口ABS材料、强度高、具有良好的抗冲击性能。



追踪溯源二维码



平三筋安全帽-HA(塑料高强)

SINOPPE认证码：0212020PPE0033

产品款号：BLD-0038/T LD

符合标准：GB2811-2019

制造商：北京力达塑料制造有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：建筑、冶金、矿山、电力、化工、运输。

产品描述：HA高强料、强度高、韧性好、佩戴舒适。



追踪溯源二维码



小沿三筋安全帽-ABS

SINOPPE认证码：0212020PPE0036

产品款号：BLD-0068/T LD

符合标准：GB2811-2019

制造商：北京力达塑料制造有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：建筑、冶金、矿山、电力、化工、运输。

产品描述：进口ABS材料、强度高、具有良好的抗冲击性能。



追踪溯源二维码



无沿安全帽-HA(塑料高强)

SINOPPE认证码：0212020PPE0038

产品款号：BLD-0088/T LD

符合标准：GB2811-2019

制造商：北京力达塑料制造有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：建筑、冶金、矿山、电力、化工、运输。

产品描述：HA高强料、强度高、韧性好、佩戴舒适。



追踪溯源二维码



单筋透孔安全帽-ABS

SINOPPE认证码：0212020PPE0037

产品款号：BLD-0078/T LD

符合标准：GB2811-2019

制造商：北京力达塑料制造有限公司

防护类别：头部防护(TB-1)

应用行业：建筑、冶金、矿山、电力、化工、运输。

产品描述：进口ABS材料、强度高、具有良好的抗冲击性能。



追踪溯源二维码



3M呼吸防护整体解决方案



| 防护口罩 |

口罩可用于油性以及非油性颗粒物的防护。我们的口罩自带可调节鼻夹，有不同的佩戴方式，还可以选择带有冷流呼气阀的款型。



| 防护面具 |

防护面具用于气体、蒸气以及颗粒物的防护（具体取决于使用的过滤元件）。3M面具类产品包括半面具和全面具，适合不同的工作环境，用于降低空气污染物的暴露浓度。



| 空气呼吸器 |

自给开路式压缩空气呼吸器：由压缩空气气瓶，减压装置和面罩组成，可提供与环境空气隔绝的可呼吸的洁净空气，为在有毒有害气体或缺氧环境等危险环境中作业的人员提供最高等级的呼吸保护。

防护装备说明：保护人体呼吸系统免受粉尘或有毒有害气体的伤害；或在缺乏氧气的环境中为人体提供空气或氧气。常见的呼吸防护装备有口罩、半面罩、全面罩、动力送风装置、空气呼吸器、逃生呼吸器、氧气呼吸器等。

参考的适用范围：造船、煤矿、冶金、有色、石油、天然气、化工、建材、水泥、非煤矿山、电力、轻工、机械等行业、领域。



自吸过滤式防毒面具半面罩 6200

SINOPPE认证码：0212020PPE0111

产品款号：6200

符合标准：GB2890-2009

制造商：3M中国有限公司

防护类别：自吸过滤式防毒面具 (HX-06)

应用行业：石油石化、交通运输制造、制药、金属冶炼、矿业、电子、化工等

产品描述：匹配不同的过滤元件可以防护有毒有害气体物质及颗粒物。



追踪溯源二维码



卡口式装配设计：

- 滤毒盒和滤棉安装拆卸方便快捷
- 柔软垫圈，保证密合性

获得多个国家的认证：

- 中国SINOPPE认证
- 美国NIOSH认证



自吸过滤式防毒面具过滤件 6001CN

SINOPPE认证码：0212020PPE0110

产品款号：6001CN

符合标准：GB2890-2009

制造商：3M中国有限公司

防护类别：自吸过滤式防毒面具 (HX-06)

应用行业：石油石化、交通运输制造、重型机械、电子、化工、制药等

产品描述：与3M™ 6000系列、7000系列及FF400系列半面罩或全面罩配合使用，用于某些有机蒸气的防护。



追踪溯源二维码



3M 6000系列滤毒盒：

可以与501滤棉盖和5N11滤棉，或与502滤棉承接座和2000 / 2200系列滤棉一同使用用于防尘防护

采用梯形设计：

重心后摆，不易造成颈部疲劳，更符合人体工效学

3M 科技
改善生活™

自吸过滤式防颗粒物呼吸器
9502+

SINOPPE认证码：0212020PPE0112

产品款号：9502+

符合标准：GB2626-2019

制造商：3M中国有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：交通运输制造、机械加工、
金属冶炼、矿业、电子、建筑等

产品描述：用于防护某些颗粒物, 对非油性颗粒物的过滤效率不低于95%



追踪溯源二维码

专为中国人脸型设计：
容易达到良好密合效果且佩戴舒适

宽针织头带：
舒适透气, 可长时间佩戴

安贝尔

自吸过滤式防颗粒物呼吸器
(随弃式面罩 KN95)

SINOPPE认证码：0212021PPE0041

产品款号：9501

符合标准：GB 2626-2019

制造商：东营红星劳保用品有限责任公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：石油化工、安全防护

产品描述：主要用于相关人员呼吸防护, 可过滤空气中的微粒,
阻隔飞沫和各种微生物。



追踪溯源二维码

思创
SI CHUANG

思创 A9501L KN95随弃式口罩

SINOPPE认证码：在途

产品款号：A9501L

符合标准：GB 2626-2019

制造商：荆州思创科技开发有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：交通运输、制造、机械加工、金属冶炼等

产品描述：用于呼吸防护某些非油性颗粒物, 如灰尘、
煤尘、水泥尘、打磨粉尘、焊接烟尘等各类生产性粉尘。



追踪溯源二维码

思创
SI CHUANG

思创 ST-AG+ST-AGX.1 可更换式半面罩

SINOPPE认证码：在途

产品款号：ST-AG+ST-AGX.1

符合标准：GB 2626-2019

制造商：荆州思创科技开发有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：交通运输、制造、机械加工、金属冶炼等

产品描述：用于呼吸防护某些非油性颗粒物, 如灰尘、
煤尘、水泥尘、打磨粉尘、焊接烟尘等各类生产性粉尘。



追踪溯源二维码

SINOPPE

呼吸防护 | 自吸过滤式防毒面具

思创
SI CHUANG

思创 ST-1090 自吸过滤式防毒半面具

SINOPPE认证码：在途

产品款号：ST-1090

符合标准：GB 2890-2009

制造商：荆州思创科技开发有限公司

防护类别：自吸过滤式防毒面具 (HX-06)

应用行业：石油石化、制造、电子化工等

产品描述：用于防护某些非油性颗粒物或油性颗粒物，或某些气体或蒸汽，或尘毒综合防护。



追踪溯源二维码

思创
SI CHUANG

思创 ST-LDQ3 过滤元件

SINOPPE认证码：在途

产品款号：ST-LDQ3

符合标准：GB 2890-2009

制造商：荆州思创科技开发有限公司

防护类别：自吸过滤式防毒面具 (HX-06)

应用行业：石油石化、制造、电子化工等

产品描述：用于防护某些非油性颗粒物或油性颗粒物，或某些气体或蒸汽，或尘毒综合防护。



追踪溯源二维码

SINOPPE

自吸过滤式防毒面具 | 呼吸防护

思创
SI CHUANG

思创 ST-FDG 自吸过滤式防毒半面具

SINOPPE认证码：在途

产品款号：ST-FDG

符合标准：GB 2890-2009

制造商：荆州思创科技开发有限公司

防护类别：自吸过滤式防毒面具 (HX-06)

应用行业：交通运输、制造、机械加工、金属冶炼等

产品描述：用于防护某些非油性颗粒物或油性颗粒物，或某些气体或蒸汽，或尘毒综合防护。



追踪溯源二维码

思创
SI CHUANG

思创 ST-LDH3 过滤元件

SINOPPE认证码：在途

产品款号：ST-LDH3

符合标准：GB 2890-2009

制造商：荆州思创科技开发有限公司

防护类别：自吸过滤式防毒面具 (HX-06)

应用行业：石油石化、制造、电子化工等

产品描述：用于防护某些非油性颗粒物或油性颗粒物，或某些气体或蒸汽，或尘毒综合防护。



追踪溯源二维码

SINOPPE

呼吸防护 | 自吸过滤式防颗粒物呼吸器

中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(折叠口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0121

产品型号：ZKG9501V(呼气阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：化工、煤矿、非煤矿山、冶金、有色、石油、天然气、电子、制药、机械制造、建筑、建材等行业。

产品描述：用于非油性颗粒物的呼吸防护，如防护清扫、研磨、砂磨、锯切、装袋或加工矿物(煤、铁矿等)产生的颗粒物，以及防护粉末、金属烟、木屑、棉絮、花粉和某些其他颗粒物。

呼气阀功能：减轻眼镜起雾，排出湿气，提升呼吸舒适性。



追踪溯源二维码



中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(折叠口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0122

产品型号：ZKG9501(不带阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：化工、煤矿、非煤矿山、冶金、有色、石油、天然气、电子、制药、机械制造、建筑、建材等行业。

产品描述：用于非油性颗粒物的呼吸防护，如防护清扫、研磨、砂磨、锯切、装袋或加工矿物(煤、铁矿等)产生的颗粒物，以及防护粉末、金属烟、木屑、棉絮、花粉和某些其他颗粒物。



追踪溯源二维码



SINOPPE

自吸过滤式防颗粒物呼吸器 | 呼吸防护

中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(折叠口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0123

产品型号：ZKG9511V(呼气阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：石油、化工、炼焦、煤矿、非煤矿山、冶金、有色、天然气、电子、制药、机械制造、建筑、建材等行业。

产品描述：用于油烟、油雾、沥青烟、焦炉烟等油性颗粒物的防护，以及工业粉尘、沙尘、金属烟、木屑、棉絮、粉末、花粉和某些其他非油性颗粒物的防护。

呼气阀功能：减轻眼镜起雾，排出湿气，提升呼吸舒适性。



追踪溯源二维码



中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(折叠口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0124

产品型号：ZKG9511(不带阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：石油、化工、炼焦、煤矿、非煤矿山、冶金、有色、天然气、电子、制药、机械制造、建筑、建材等行业。

产品描述：用于油烟、油雾、沥青烟、焦炉烟等油性颗粒物的防护，以及工业粉尘、沙尘、金属烟、木屑、棉絮、粉末、花粉和某些其他非油性颗粒物的防护。



追踪溯源二维码



中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(杯型口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0125

产品型号：ZK6502V(呼气阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：化工、煤矿、非煤矿山、冶金、有色、石油、天然气、电子、制药、机械制造、建筑、建材等行业。

产品描述：用于非油性颗粒物的呼吸防护，如防护清扫、研磨、砂磨、锯切、装袋或加工矿物(煤、铁矿等)产生的颗粒物，以及防护粉末、金属烟、木屑、棉絮、花粉和某些其他颗粒物。

呼气阀功能：减轻眼镜起雾，排出湿气，提升呼吸舒适性。



追踪溯源二维码



中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(杯型口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0127

产品型号：ZK6512V(呼气阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：石油、化工、炼焦、煤矿、非煤矿山、冶金、有色、天然气、电子、制药、机械制造、建筑、建材等行业。

产品描述：用于油烟、油雾、沥青烟、焦炉烟等油性颗粒物的防护，以及工业粉尘、沙尘、金属烟、木屑、棉絮、粉末、花粉和某些其他非油性颗粒物的防护。

呼气阀功能：减轻眼镜起雾，排出湿气，提升呼吸舒适性。



追踪溯源二维码



中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(杯型口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0126

产品型号：ZK6502(不带阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：化工、煤矿、非煤矿山、冶金、有色、石油、天然气、电子、制药、机械制造、建筑、建材等行业。

产品描述：用于非油性颗粒物的呼吸防护，如防护清扫、研磨、砂磨、锯切、装袋或加工矿物(煤、铁矿等)产生的颗粒物，以及防护粉末、金属烟、木屑、棉絮、花粉和某些其他颗粒物。



追踪溯源二维码



中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(杯型口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0128

产品型号：ZK6512(不带阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：石油、化工、炼焦、煤矿、非煤矿山、冶金、有色、天然气、电子、制药、机械制造、建筑、建材等行业。

产品描述：用于油烟、油雾、沥青烟、焦炉烟等油性颗粒物的防护，以及工业粉尘、沙尘、金属烟、木屑、棉絮、粉末、花粉和某些其他非油性颗粒物的防护。



追踪溯源二维码



中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(杯型口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0164

产品型号：ZK6902V(呼气阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：核工业、化工、机械制造、煤矿、非煤矿山、冶金、有色、建筑等行业。

产品描述：用于非油性颗粒物的呼吸防护，包括粉尘(如灰尘、煤尘、水泥尘、纤维尘等)、金属烟(如焊接烟、铸造烟、切割烟等)、花粉、某些微生物(如霉菌、结核分枝杆菌等)及某些高毒和放射性颗粒物(如致癌物、重金属、铀、钚等)。

呼气阀功能：减轻眼镜起雾，排出湿气，提升呼吸舒适性。



追踪溯源二维码



中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(杯型口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0166

产品型号：ZK6912V(呼气阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：核工业、石油、天然气、化工、炼焦、冶金、有色、机械制造、建筑等行业。

产品描述：用于非油性及油性颗粒物的防护，包括粉尘(如灰尘、煤尘、水泥尘、纤维尘等)、油烟、油雾、沥青烟、焦炉烟、金属烟(如焊接烟、铸造烟、切割烟等)、花粉、某些微生物(如霉菌、结核分枝杆菌等)及某些高毒和放射性颗粒物(如致癌物、重金属、铀、钚等)。

呼气阀功能：减轻眼镜起雾，排出湿气，提升呼吸舒适性。



追踪溯源二维码



中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(杯型口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0165

产品型号：ZK6902(不带阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：核工业、化工、机械制造、煤矿、非煤矿山、冶金、有色、建筑等行业。

产品描述：用于非油性颗粒物的呼吸防护，包括粉尘(如灰尘、煤尘、水泥尘、纤维尘等)、金属烟(如焊接烟、铸造烟、切割烟等)、花粉、某些微生物(如霉菌、结核分枝杆菌等)及某些高毒和放射性颗粒物(如致癌物、重金属、铀、钚等)。



追踪溯源二维码



中科贝思达®

自吸过滤式防颗粒物呼吸器(杯型口罩)

SINOPPE认证码：0212020PPE0167

产品型号：ZK6912(不带阀款)

符合标准：GB 2626-2019

制造商：中科贝思达(厦门)环保科技股份有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器(HX-08)

应用行业：核工业、石油、天然气、化工、炼焦、冶金、有色、机械制造、建筑等行业。

产品描述：用于非油性及油性颗粒物的防护，包括粉尘(如灰尘、煤尘、水泥尘、纤维尘等)、油烟、油雾、沥青烟、焦炉烟、金属烟(如焊接烟、铸造烟、切割烟等)、花粉、某些微生物(如霉菌、结核分枝杆菌等)及某些高毒和放射性颗粒物(如致癌物、重金属、铀、钚等)。



追踪溯源二维码





宝亚OPTI防毒面具(全面罩)

SINOPPE认证码: 0212021PPE0027

产品款号: OPTI

符合标准: GB 2890-2009

制造商: 上海宝亚安全装备股份有限公司

防护类别: 自吸过滤式防毒面具 (HX-06)

应用行业: 消防、石油、化工、船舶、冶炼、矿山等

产品描述: 用于呼吸防护,有毒有害气体生物战剂、放射性尘埃、氧气浓度不得低于18%的环境



追踪溯源二维码



宝亚Z-A/B/E/K-P3-2
综合全防护过滤件

SINOPPE认证码: 0212021PPE0028

产品款号: Z-A/B/E/K-P3-2

符合标准: GB 2890-2009

制造商: 上海宝亚安全装备股份有限公司

防护类别: 自吸过滤式防毒面具 (HX-06)

应用行业: 消防、石油、化工、船舶、冶炼、矿山等

产品描述: 用于呼吸防护,有毒有害气体生物战剂、放射性尘埃、氧气浓度不得低于18%的环境



追踪溯源二维码



宝亚HCF-20
连续送风式长管呼吸器

SINOPPE认证码: 0212021PPE0029

产品款号: HCF-20

符合标准: GB6220-2009

制造商: 上海宝亚安全装备股份有限公司

防护类别: 长管呼吸器 (HX-01)

应用行业: 石油、化工、工业等

产品描述: 用于呼吸防护,化工、石油、制药工业、煤气厂、城建地下施工等氧气浓度不得低于18%的工作环境



追踪溯源二维码



宝亚COMPACT AIR II
动力送风过滤式呼吸器

SINOPPE认证码: 0212021PPE0030

产品款号: COMPACT AIR II

符合标准: GB 30864-2014

制造商: 上海宝亚安全装备股份有限公司

防护类别: 长管呼吸器 (HX-01)

应用行业: 石油、化工、船舶、医药、市政等

产品描述: 用于呼吸防护,有毒有害气体环境、粉尘颗粒、烟雾、氧气浓度不低于18%的开放式场所



追踪溯源二维码



宝亚RHZK6.8/D (X-F-20)
自给开路式压缩空气呼吸器

SINOPPE认证码：0212020PPE0091

产品款号：RHZK6.8/D (X-F-20)

符合标准：GB/T16556-2007

制造商：上海宝亚安全装备股份有限公司

防护类别：自给开路式压缩空气呼吸器 (HX-05)

应用行业：消防、石油、化工、船舶、冶炼、矿山等

产品描述：用于呼吸防护,有毒有害气体及火灾引起的烟雾、粉尘、氧气浓度低于18%的密闭空间



追踪溯源二维码



宝亚RHZK9/D (X-F-24)
自给开路式压缩空气呼吸器

SINOPPE认证码：0212020PPE0091

产品款号：RHZK9/D (X-F-24)

符合标准：GB/T16556-2007

制造商：上海宝亚安全装备股份有限公司

防护类别：自给开路式压缩空气呼吸器 (HX-05)

应用行业：消防、石油、化工、船舶、冶炼、矿山等

产品描述：用于呼吸防护,有毒有害气体及火灾引起的烟雾、粉尘、氧气浓度低于18%的密闭空间



追踪溯源二维码



宝亚RHZK4×6.8/CC
高压送风式长管呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0031

产品款号：RHZK4×6.8/CC

符合标准：GB6220-2009

制造商：上海宝亚安全装备股份有限公司

防护类别：长管呼吸器 (HX-01)

应用行业：消防、石油、化工、船舶、冶炼、矿山等

产品描述：用于呼吸防护,有毒有害气体环境、烟雾粉尘、狭窄通道、氧气浓度低于18%的密闭空间



追踪溯源二维码



自吸过滤式防颗粒物呼吸器/KN95防护口罩

SINOPPE认证码：0212021PPE0025

产品款号：M9505

符合标准：GB 2626-2019

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：建筑施工、机械制造、金属打磨等

产品描述：颜色-白;材质-无纺布、KN95过滤材料、热风棉
贴肤舒适,佩戴牢固,五层净化,高效过滤。



追踪溯源二维码



宜启戴
YICHITA

自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0011

产品款号：YQD3700+3708A

符合标准：GB2626-2019

制造商：上海允清实业有限公司

防护类别：自吸过滤式防毒面具 (HX-06)

应用行业：建筑、冶金、采矿

产品描述：高效低阻、容尘量大、佩戴舒适



追踪溯源二维码



宜启戴
YICHITA

自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0013

产品款号：YQ95V

符合标准：GB2626-2019

制造商：上海允清实业有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：建筑、冶金、采矿

产品描述：高效低阻、容尘量大、佩戴舒适



追踪溯源二维码



宜启戴
YICHITA

自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0012

产品款号：YQ95

符合标准：GB2626-2019

制造商：上海允清实业有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：建筑、冶金、采矿

产品描述：高效低阻、容尘量大、佩戴舒适



追踪溯源二维码



宜启戴
YICHITA

自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0014

产品款号：YQD8008

符合标准：GB2626-2019

制造商：上海允清实业有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：建筑、冶金、采矿

产品描述：高效低阻、容尘量大、佩戴舒适



追踪溯源二维码



宜启戴
YICHITA

自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0015

产品款号：YQD8008V

符合标准：GB2626-2019

制造商：上海允清实业有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：建筑、冶金、采矿

产品描述：高效低阻、容尘量大、佩戴舒适



追踪溯源二维码



宜启戴
YICHITA

自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0017

产品款号：YQD9501V

符合标准：GB2626-2019

制造商：上海允清实业有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：建筑、冶金、采矿

产品描述：高效低阻、容尘量大、佩戴舒适



追踪溯源二维码



宜启戴
YICHITA

自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0016

产品款号：YQD9501 (YQD9502)

符合标准：GB2626-2019

制造商：上海允清实业有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：建筑、冶金、采矿

产品描述：高效低阻、容尘量大、佩戴舒适



追踪溯源二维码



自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0078

产品款号：6002A-1

符合标准：GB2626-2019

制造商：建德市朝美日化有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：适用于铸造、实验室、底漆、清洁卫生、化工农药、溶剂清洗、喷漆印刷电镀、电子业、食品加工工业、汽车轮船修造、油墨染整、环境消毒等多种环境恶劣的工作场合。

产品描述：无纺布材质、高滤效、低阻力、立体结构贴合脸型



追踪溯源二维码

CM朝美

自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0079

产品款号：6002A-2

符合标准：GB2626-2019

制造商：建德市朝美日化有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：适用于铸造、实验室、底漆、清洁卫生、化工农药、溶剂清洗、喷漆印刷电镀、电子业、食品加工业、汽车轮船修造、油墨染整、环境消毒等多种环境恶劣的工作场合。

产品描述：无纺布材质、高滤效、低阻力、立体结构贴合脸型



追踪溯源二维码



CM朝美

自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0081

产品款号：6002A-4

符合标准：GB2626-2019

制造商：建德市朝美日化有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：适用于铸造、实验室、底漆、清洁卫生、化工农药、溶剂清洗、喷漆印刷电镀、电子业、食品加工业、汽车轮船修造、油墨染整、环境消毒等多种环境恶劣的工作场合。

产品描述：无纺布材质、加厚活性炭层除异味、高滤效、低阻力、配有呼吸阀呼吸更顺畅、立体结构贴合脸型



追踪溯源二维码



CM朝美

自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0080

产品款号：6002A-3

符合标准：GB2626-2019

制造商：建德市朝美日化有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：适用于铸造、实验室、底漆、清洁卫生、化工农药、溶剂清洗、喷漆印刷电镀、电子业、食品加工业、汽车轮船修造、油墨染整、环境消毒等多种环境恶劣的工作场合。

产品描述：无纺布材质、高滤效、低阻力、配有呼吸阀呼吸更顺畅、立体结构贴合脸型



追踪溯源二维码



CM朝美

自吸过滤式防颗粒物呼吸器

SINOPPE认证码：0212021PPE0082

产品款号：2001

符合标准：GB2626-2019

制造商：建德市朝美日化有限公司

防护类别：自吸过滤式防颗粒物呼吸器 (HX-08)

应用行业：适用于铸造、实验室、底漆、清洁卫生、化工农药、溶剂清洗、喷漆印刷电镀、电子业、食品加工业、汽车轮船修造、油墨染整、环境消毒等多种环境恶劣的工作场合。

产品描述：无纺布材质、高滤效、低阻力、立体结构贴合脸型



追踪溯源二维码





杜邦个人防护解决方案



更多个人防护相关内容，请关注“杜邦个人防护”公众号

©2021 杜邦公司版权所有。杜邦™、杜邦椭圆形标志以及所有标注有®、SM或™的产品和品牌(除非另外注明)，均为杜邦公司的关联公司的商标、服务标志或注册商标。

防护装备说明：防护服装种类包括阻燃服、防静电服、化学防护服等等。不同功能的防护服装，对应不同种类的防护，如防静电服用以减少服装上的静电积聚，避免爆燃；阻燃服装用于防护火焰及炽热物对人体的伤害；化学防护服用于防护化学物质。

参考的适用范围：造船、电子、煤矿、有色、石油、天然气、化工、建材、非煤矿山、电力、轻工、机械等行业、领域。



杜邦™ Tyvek® 化学防护服

SINOPPE认证码：在途

产品款号：Tyvek® 400/ TBM 001

符合标准：GB 24539-2009

制造商：杜邦中国集团有限公司上海分公司

防护类别：化学防护服 (FZ-07)

应用行业：制药处理、化学防护、石油与天然气行业

产品描述：化学防护服由闪蒸法高密度聚乙烯制成，带帽连体服，颜色为白色，尺码为SM至3XL。3片式连帽使其更加合身。面部、手腕处和脚踝处弹性收口，胶粘性弹性腰围。其防护性、耐用性和舒适性达到了理想的平衡状态。该款防护服适用于制药处理、化学防护、石油与天然气行业、一般性维护/操作、喷漆、一般性清洁及其他多项操作。



追踪溯源二维码



杜邦™ Tychem® 化学防护服

SINOPPE认证码：在途

产品款号：Tychem® 2000/TC198T YL

符合标准：GB 24539-2009

制造商：杜邦中国集团有限公司上海分公司

防护类别：化学防护服 (FZ-07)

应用行业：纸浆生产和造纸、食品加工、化学品处置及制药行业

产品描述：化学防护服带帽连体服。颜色为亮黄色，尺码为SM至3XL。缝线加贴胶条。面部、手腕处、腰围和脚踝处弹性收口，使其更加合身。自粘合式下巴门襟可与面罩紧密配合。该款防护服适用于不同工业环境下对喷溅或受压喷溅的防护，包括纸浆生产和造纸、食品加工、化学品处置及制药行业。



追踪溯源二维码





杜邦™ Tychem® 化学防护服

SINOPPE认证码：在途

产品款号：Tychem® 6000/TF198TGY

符合标准：GB 24539-2009

制造商：杜邦中国集团有限公司上海分公司

防护类别：化学防护服 (FZ-07)

应用行业：化学品溢出清理、应急响应、军事和石油化工等多种应用

产品描述：化学防护服灰色带帽连体服，可选购尺寸为SM至3XL。缝线加贴胶条。面部、手腕处、腰围和脚踝处弹性收口，使其更加合身。该款防护服具有优良的防多种化学品渗透的性能，有助于防止多种有毒工业有机化学品、高浓度无机化学品（即使是在受压条件下）、颗粒、生物危险性和某些化学战剂对人类的危害。



追踪溯源二维码



BNS02-J015阻燃防静电服

SINOPPE认证码：0212021PPE0052

产品款号：BNS02-J015

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：广州柏奴斯股份有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油石化、化工、冶金、建材等。

产品描述：适用于可能因静电引发电击、有明火、散发火花、有易燃物质、并有发火危险场所穿用。



追踪溯源二维码



BNS04-J185阻燃防静电服

SINOPPE认证码：0212021PPE0054

产品款号：BNS04-J185

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：广州柏奴斯股份有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油石化、化工、冶金、建材等。

产品描述：适用于可能因静电引发电击、有明火、散发火花、有易燃物质、并有发火危险场所穿用。



羽绒内胆



追踪溯源二维码



BNS04-J175阻燃防静电服

SINOPPE认证码：0212021PPE0054

产品款号：BNS04-J174

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：广州柏奴斯股份有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油石化、化工、冶金、建材等。

产品描述：适用于可能因静电引发电击、有明火、散发火花、有易燃物质、并有发火危险场所穿用。



棉内胆



追踪溯源二维码



BNS01-J014阻燃防静电服

SINOPPE认证码：0212021PPE0051

产品款号：BNS01-J014

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：广州柏奴斯股份有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油石化、化工、冶金、建材等。

产品描述：适用于可能因静电引发电击、有明火、散发火花、有易燃物质、并有发火危险场所穿用。



追踪溯源二维码



BNS03-J135阻燃防静电服

SINOPPE认证码：0212021PPE0053

产品款号：BNS03-J135

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：广州柏奴斯股份有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油石化、化工、冶金、建材等。

产品描述：适用于可能因静电引发电击、有明火、散发火花、有易燃物质、并有发火危险场所穿用。



追踪溯源二维码



防静电服(抗油拒水秋装)

SINOPPE认证码：0212020PPE0137

产品款号：WCL-170420

符合标准：GB 12014-2019

制造商：江苏成龙服饰科技有限公司

防护类别：防静电服 (FZ-02)

应用行业：电力电建、化工、石油、石化、天然气等易燃易爆行业

产品描述：“三紧式”夹克设计，服装左前胸多功能贴袋可实现储物、插笔、卡槽三合一功能。前胸后背反光警示，提升作业安全。服装采用防静电抗油拒水面料，油水不粘附，不渗透，并具有良好的透气透湿功能。可以达到沾油而不浸，遇水而不渗的目的并保持面料的干净，整洁。



追踪溯源二维码



防静电服(冬装)

SINOPPE认证码：0212020PPE0135

产品款号：WCL-2016008

符合标准：GB 12014-2019

制造商：江苏成龙服饰科技有限公司

防护类别：防静电服 (FZ-02)

应用行业：电力电建、化工、石油、石化、天然气等易燃易爆行业

产品描述：局部镶色点缀，既美观又具有特色，便于企业形象的传播。服装采用中长款棉服设计，可脱卸式内胆设计，便于清洗和维护保养。服装采用防静电功能面料，具有永久性防静电性能。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(夏装夹克)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0138

产品款号: WCL-XDJK-A95B

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 江苏成龙服饰科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 电力电建、冶金、化工、石油、石化、天然气等易燃易爆行业

产品描述: 采用本质阻燃材料,具有吸湿率高、透气性好,吸湿排汗,耐用性能好,防护性能不会随洗涤次数衰减。服装多处反光条作为特征性元素,并作为辅色应用,完成和实现了安全警示、主副色搭配协调、产品特色强化、形象美观大方的效果。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(夏季连体服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0140

产品款号: WCL-FDLT-A95-B

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 江苏成龙服饰科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 电力电建、冶金、化工、石油、石化、天然气等易燃易爆行业

产品描述: 服装采用本质阻燃材料,具有吸湿率高、透气性好,吸湿排汗,耐用性能好,防护性能不会随洗涤次数衰减。结构上采用连体服设计,袖口、脚口可调节。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(夏季衬衣)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0139

产品款号: WCL-FDCY-A95-B

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 江苏成龙服饰科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 电力电建、冶金、化工、石油、石化、天然气等易燃易爆行业

产品描述: 采用本质阻燃材料,具有吸湿率高、透气性好,吸湿排汗,耐用性能好,防护性能不会随洗涤次数衰减。衬衣采用圆下摆设计,袖口、脚口可调节。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(冬季中长款服装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0141

产品款号: WCL-FMZK-03A-B

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 江苏成龙服饰科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 电力电建、冶金、化工、石油、石化、天然气等易燃易爆行业。

产品描述: 中长款棉服设计,可脱卸式内胆设计,便于清洗和维护保养。服装面料采用93%原液染色间位芳纶,5%原液染色对位芳纶,2%防静电纤维,经典配方,耐用性能好,防护性能不会随洗涤次数衰减。



追踪溯源二维码





阻燃防静电服(春秋夹克1)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0142

产品款号: WCL-FSJK-03A-B

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 江苏成龙服饰科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 电力电建、冶金、化工、石油、石化、天然气等易燃易爆行业。

产品描述: 经典的“三紧式”夹克设计,袖口、脚口、下摆均可调节。服装面料采用93%原液染色间位芳纶,5%原液染色对位芳纶,2%防静电纤维,经典配方,耐用性能好,防护性能不会随洗涤次数衰减。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(春秋夹克2)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0143

产品款号: WCL-XSJK-03A-B

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 江苏成龙服饰科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 电力电建、冶金、化工、石油、石化、天然气等易燃易爆行业。

产品描述: “三紧式”夹克设计,服装多处反光条作为特征性元素,并作为辅色应用,完成和实现了安全警示、主副色搭配协调、产品特色强化、形象美观大方的效果。服装面料采用93%原液染色间位芳纶,5%原液染色对位芳纶,2%防静电纤维,经典配方,耐用性能好,防护性能不会随洗涤次数衰减。



追踪溯源二维码



酸碱类化学品防护服(秋装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0136

产品款号: WCL-170428

符合标准: GB 24540-2020

制造商: 江苏成龙服饰科技有限公司

防护类别: 化学防护服(FZ-07)

应用行业: 化工、冶金、矿产、地质、电镀、印染、造纸等易腐蚀伤害行业。

产品描述: 工作服采用“三紧式”夹克设计,款式简洁大方,前胸贴袋,袋盖两端大于袋布,能更好避免液体流入口袋,下身插袋采用反掏式设计,提升服装防护性能。服装采用防酸碱面料,具有良好的透气性能且遇酸碱液不渗透,具有耐酸透时间长,耐酸压高且浸降率低等良好的防酸碱性能,对从业人员有很好的保护功能。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(夏装分体套装)

SINOPPE认证码: 0212021PPE0057

产品款号: 3502ZRF001

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 际华三五零二职业装有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、化工、冶金、建材等。

产品描述: 材料:芳粘纬弹155gsm,本质阻燃;工艺:缝线顺直,首尾回针,整齐牢固,松紧适宜;夹克式设计,符合人体,穿着舒适,紧袖口、紧卡夫、可调节脚口,提高作业安全性。



追踪溯源二维码





防护服装 | 防静电服



防静电服（夏装分体套装）

SINOPPE认证码：0212021PPE0058

产品款号：3502FJD001

符合标准：GB 12014-2019

制造商：际华三五零二职业装有限公司

防护类别：防静电服(FZ-02)

应用行业：建筑、化工、冶金、危化品。

产品描述：材料:CVC150gsm 工艺:缝线顺直,首尾回针,整齐牢固,松紧适宜 工艺:缝线顺直,首尾回针,整齐牢固,松紧适宜;夹克式设计,符合人体,穿着舒适,紧袖口、紧卡夫、可调节脚口,提高作业安全性。



追踪溯源二维码



防静电服（春秋装分体套装）

SINOPPE认证码：0212021PPE0059

产品款号：3502FJD002

符合标准：GB 12014-2019

制造商：际华三五零二职业装有限公司

防护类别：防静电服(FZ-02)

应用行业：建筑、化工、冶金、危化品。

产品描述：材料:CVC240gsm;工艺:缝线顺直,首尾回针,整齐牢固,松紧适宜;工艺:缝线顺直,首尾回针,整齐牢固,松紧适宜;夹克式设计,符合人体,穿着舒适,紧袖口、紧卡夫、可调节脚口,提高作业安全性。



追踪溯源二维码



阻燃防静电分体套装

SINOPPE认证码：0212020PPE0092

产品款号：THT-FRJD-A01

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：江西特护泰防护科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：科研、石油、化工等

产品描述：软硬合适,透气性佳,前后反光条设计,耐磨耐用



追踪溯源二维码



阻燃防静电连体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0093

产品款号：THT-FRJD-B01

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：江西特护泰防护科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：科研、石油、化工等

产品描述：软硬合适,透气性佳,连身设计、做工细致



追踪溯源二维码



阻燃防静电服 | 防护服装





阻燃防静电夏季单层衬衣套装

SINOPPE认证码：0212020PPE0085

产品款号：FCH-LHDCY-A01-B / FCH-ZQDCY-A01-B/
FCH-XSDCY-A01-B/FCH-GQDCY-A01-B/FCH-JHDCY-A01-B/
FCH-YHDCY-A01-B/FCH-HLDCY-A01-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重155g/m²,成分阻燃防静电48%间位芳纶/48%阻燃
粘胶/3%氨纶/1%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而
减弱或消失。



追踪溯源二维码



阻燃防静电夏季单层茄克套装

SINOPPE认证码：0212020PPE0084

产品款号：FCH-LHDJK-A01-B / FCH-ZQDJK-A01-B/
FCH-XSDJK-A01-B/FCH-GQDJK-A01-B/FCH-JHD-
JK-A01-B/FCH-YHDJK-A01-B/FCH-HLDJK-A01-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重155g/m²,成分阻燃防静电48%间位芳纶/48%阻燃
粘胶/3%氨纶/1%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而
减弱或消失。



追踪溯源二维码



阻燃防静电夏季单层连体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0086

产品款号：FCH-LHDLT-A01-B / FCH-ZQDLT-A01-B/FCH-XS-
DLT-A01-B/FCH-GQDLT-A01-B/FCH-JH-
DLT-A01-B/FCH-YHDLT-A01-B/FCH-HLDT-A01-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重155g/m²,成分阻燃防静电48%间位芳纶/48%阻燃
粘胶/3%氨纶/1%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而
减弱或消失。



追踪溯源二维码



阻燃防静电春秋双层茄克套装

SINOPPE认证码：0212020PPE0087

产品款号：FCH-LHSJK-03A-B / FCH-ZQSJK-03A-B/
FCH-XSSJK-03A-B/FCH-GQSJK-03A-B/FCH-JHSJK-03A-B/
FCH-YHSJK-03A-B/FCH-HLSJK-03A-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重200g/m²,成分阻燃防静电93%间位芳纶/5%对位芳
纶/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消
失, 抗酸、碱、工业洗涤剂等多种化学品腐蚀。



追踪溯源二维码





阻燃防静电春秋连体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0088

产品款号：FCH-LHDLT-03A-B / FCH-ZQDLT-03A-B/
FCH-XSDLT-03A-B/FCH-GQDLT-03A-B/FCH-JHDLT-03A-B/
FCH-YHDLT-03A-B/FCH-HLDT-03A-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重200g/m²,成分阻燃防静电93%间位芳纶/5%对位芳纶/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消失, 抗酸、碱、工业洗涤剂等多种化学品腐蚀。



追踪溯源二维码



阻燃防静电冬季茄克套装

SINOPPE认证码：0212020PPE0089

产品款号：FCH-LHMJK-03A-B / FCH-ZQMJK-03A-B/
FCH-XSMJK-03A-B/FCH-GQMJK-03A-B/FCH-JHM-
JK-03A-B/FCH-YHMJK-03A-B/FCH-HLMJK-03A-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重200g/m²,成分阻燃防静电93%间位芳纶/5%对位芳纶/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消失, 抗酸、碱、工业洗涤剂等多种化学品腐蚀。



追踪溯源二维码



阻燃防静电冬季中长套装

SINOPPE认证码：0212020PPE0090

产品款号：FCH-LHMZK-03A-B / FCH-ZQMZK-03A-B/
FCH-XSMZK-03A-B/FCH-GQMZK-03A-B/FCH-JHMZK-03A-B/
FCH-YHMZK-03A-B/FCH-HLMZK-03A-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重200g/m²,成分阻燃防静电93%间位芳纶/5%对位芳纶/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消失, 抗酸、碱、工业洗涤剂等多种化学品腐蚀。



追踪溯源二维码



阻燃防静电冬季茄克套装

SINOPPE认证码：0212020PPE0082

产品款号：FCH-LHMJK-N02-B / FCH-ZQMJK-N02-B/
FCH-XSMJK-N02-B/FCH-GQMJK-N02-B//FCH-JHM-
JK-N02-B/FCH-YHMJK-N02-B/FCH-HLMJK-N02-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重200g/m²,成分阻燃防静电93%Nomex/5%Kevlar/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消失, 抗酸、碱、工业洗涤剂等多种化学品腐蚀。



追踪溯源二维码





阻燃防静电夏季单层茄克套装

SINOPPE认证码：0212020PPE0077

产品款号：FCH-LHDJK-N01-B / FCH-ZQDJK-N01-B/
FCH-XSDJK-N01-B/FCH-GQDJK-N01-B//FCH-JHD-
JK-N01-B/FCH-YHDJK-N01-B/FCH-HLDJK-N01-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重150g/m²,成分阻燃防静电93%Nomex-
/5%Kevlar/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗
涤而减弱或消失。



追踪溯源二维码



阻燃防静电夏季单层连体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0079

产品款号：FCH-LHDLT-N01-B / FCH-ZQDLT-N01-B/
FCH-XSDLT-N01-B/FCH-GQDLT-N01-B/FCH-JH-
DLT-N01-B/FCH-YHDLT-N01-B/FCH-HLDT-N01-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重150g/m²,成分阻燃防静电93%Nomex/5%Kev-
lar/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而减弱
或消失。



追踪溯源二维码



阻燃防静电夏季单层衬衣套装

SINOPPE认证码：0212020PPE0078

产品款号：FCH-LHDCY-N01-B / FCH-XSDCY-N01-B/
FCH-GQDCY-N01-B/FCH-JHDCY-N01-B//FCH-YHD-
CY-N01-B/FCH-HLDCY-N01-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重150g/m²,成分阻燃防静电93%Nomex-
/5%Kevlar/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗
涤而减弱或消失。



追踪溯源二维码



阻燃防静电春秋双层茄克套装

SINOPPE认证码：0212020PPE0080

产品款号：FCH-LHSJK-N02-B / FCH-ZQSJK-N02-B/
FCH-XSSJK-N02-B/FCH-GQSJK-N02-B/FCH-JHS-
JK-N02-B/FCH-YHSJK-N02-B/FCH-HLSJK-N02-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重200g/m²,成分阻燃防静电93%Nomex-
/5%Kevlar/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗
涤而减弱或消失，抗酸、碱、工业洗涤剂等多种化学品腐蚀。



追踪溯源二维码





阻燃防静电春秋连体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0081

产品款号：FCH-LHDLT-N02-B / FCH-ZQDLT-N02-B/
FCH-XSDLT-N02-B/FCH-GQDLT-N02-B//FCH-JH-
DLT-N02-B/FCH-YHDLT-N02-B/FCH-HLDLT-N02-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重200g/m²,成分阻燃防静电93%Nomex/5%Kevlar/2%
导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消失, 抗酸、
碱、工业洗涤剂等多种化学品腐蚀。



追踪溯源二维码



阻燃防静电防护服(冬季茄克棉服套装)

SINOPPE认证码：0212020PPE0017

产品款号：FCH-HMJK-03A-B / FCH-QMJK-03A-B/
FCH-DMJK-03A-B/FCH-XMJK-03A-B/FCH-YM-
JK-03A-B/FCH-FMJK-03A-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重200g/m²,成分阻燃防静电93%间位芳纶/5%对位芳
纶/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消
失, 抗酸、碱、工业洗涤剂等多种化学品腐蚀。



追踪溯源二维码



阻燃防静电冬季中长套装

SINOPPE认证码：0212020PPE0083

产品款号：FCH-LHMZK-N02-B / FCH-ZQMZK-N02-B/
FCH-XSMZK-N02-B/FCH-GMZK-N02-B/FCH-JHMZK-N02-B/
FCH-YHMZK-N02-B/FCH-HLMZK-N02-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重200g/m²,成分阻燃防静电93%Nomex/5%Kevlar/2%
导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消失, 抗酸、
碱、工业洗涤剂等多种化学品腐蚀。



追踪溯源二维码



阻燃防静电防护服(冬季中长棉服套装)

SINOPPE认证码：0212020PPE0018

产品款号：FCH-YMZK-03A-B / FCH-HMZK-03A-B/
FCH-FMZK-03A-B/FCH-XMZK-03A-B/FCH-DMZK-03A-B

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位：福州春晖制衣有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、天然气

产品描述：面料克重200g/m²,成分阻燃防静电93%间位芳纶/5%对位芳
纶/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消
失, 抗酸、碱、工业洗涤剂等多种化学品腐蚀。



追踪溯源二维码





阻燃防静电防护服(夏季单层衬衣套装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0015

产品款号: FCH-FDCY-A95-B / FCH-HDCY-A95-B/
FCH-YDCY-A95-B/FCH-XDCY-A95-B/
FCH-DDCY-A95-B/FCH-QDCY-A95-B

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位: 福州春晖制衣有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油、化工、天然气

产品描述: 面料克重170g/m²,成分阻燃防静电52%间位芳纶/20%腈氯纶/23%纤维素纤维/4%聚酰胺/1%导电丝。本质阻燃永久防静电,防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消失。



追踪溯源二维码



阻燃防静电防护服(夏季单层连体服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0016

产品款号: FCH-ZDLT-A95-B / FCH-HDLT-A95-B/
FCH-CDLT-A95-B/FCH-XDLT-A95-B/FCH-DDLT-A95-B/
FCH-QDLT-A95-B

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位: 福州春晖制衣有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油、化工、天然气

产品描述: 面料克重170g/m²,成分阻燃防静电52%间位芳纶/20%腈氯纶/23%纤维素纤维/4%聚酰胺/1%导电丝。本质阻燃永久防静电,防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消失。



追踪溯源二维码



阻燃防静电防护服(夏季单层茄克套装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0014

产品款号: FCH-HDJK-A95-B / FCH-FDJK-A95-B/
FCH-YDJK-A95-B/FCH-XDJK-A95-B/
FCH-DDJK-A95-B/FCH-QDJK-A95-B

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位: 福州春晖制衣有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油、化工、天然气

产品描述: 面料克重170g/m²,成分阻燃防静电52%间位芳纶/20%腈氯纶/23%纤维素纤维/4%聚酰胺/1%导电丝。本质阻燃永久防静电,防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消失。



追踪溯源二维码



阻燃防静电防护服(春秋双层茄克套装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0019

产品款号: FCH-XSJK-03A-B / FCH-HSJK-03A-B/
FCH-QSJK-03A-B/FCH-DSJK-03A-B/
FCH-YSJK-03A-B/FCH-FSJK-03A-B

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

生产单位: 福州春晖制衣有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油、化工、天然气

产品描述: 面料克重200g/m²,成分阻燃防静电93%间位芳纶/5%对位芳纶/2%导电丝。本质阻燃永久防静电防护性能不因磨损或洗涤而减弱或消失,抗酸、碱、工业洗涤剂等多种化学品腐蚀。



追踪溯源二维码





阻燃服(夏装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0059

产品款号: SJY-2018-03-19

符合标准: GB8965.1-2020

制造商: 陕西金翼服装有限责任公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12)

应用行业: 油田、石油化工、加油站、消防等。

产品描述: 适用于从事有明火、散发火花、熔融金属附近操作和有易燃物质并有发火危险的场所穿的阻燃服。



追踪溯源二维码



阻燃服(秋装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0058

产品款号: SJY-2018-03-16

符合标准: GB8965.1-2020

制造商: 陕西金翼服装有限责任公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12)

应用行业: 油田、石油化工、加油站、消防等。

产品描述: 适用于从事有明火、散发火花、熔融金属附近操作和有易燃物质并有发火危险的场所穿的阻燃服。



追踪溯源二维码



防静电服(夏装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0056

产品款号: SJY-2018-03-14

符合标准: GB12014-2019

制造商: 陕西金翼服装有限责任公司

防护类别: 防静电服(FZ-12)

应用行业: 石油、化工、电子、军工、航天、能源储运等。

产品描述: 适用于对能引发静电电击、火灾及爆炸危险场所的劳动防护, 如石油、化工、电子、军工、航天、信息通信, 计算机、能源储运等行业存在的静电危害。



追踪溯源二维码



防静电服(秋装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0057

产品款号: SJY-2018-03-15

符合标准: GB12014-2019

制造商: 陕西金翼服装有限责任公司

防护类别: 防静电服(FZ-12)

应用行业: 石油、化工、电子、军工、航天、能源储运等。

产品描述: 适用于对能引发静电电击、火灾及爆炸危险场所的劳动防护, 如石油、化工、电子、军工、航天、信息通信, 计算机、能源储运等行业存在的静电危害。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(春秋分体套装)(阻燃B级)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0055

产品款号: SWO-20200201

符合标准: GB8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 圣华盾防护科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、化工、天然气等。

产品描述: 炼化蓝, 具有阻燃B级、防静电B级功能。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(夏季分体套装)(阻燃B级)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0053

产品款号: SWO-20200202

符合标准: GB8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 圣华盾防护科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、化工、天然气等。

产品描述: 炼化蓝, 具有阻燃B级、防静电B级功能。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(冬季分体套装)(阻燃B级)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0054

产品款号:

符合标准: GB8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 圣华盾防护科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、化工、天然气等。

产品描述: 炼化蓝, 具有阻燃B级、防静电B级功能。



追踪溯源二维码



阻燃防静电春秋连体服

SINOPPE认证码: 0212020PPE0064

产品款号: ADL-HDLT-A96-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 安徽多力服装有限责任公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油、化工、电子、航天、医药、军工、煤炭、加油站、液化气站、油轮等易燃易爆行业。

产品描述: 蓝色, 面料为阻燃芳纶面料, 耐热, 耐高温, 耐磨, 舒适性好, 透气性好, 低收缩性, 化学结构稳定, 燃烧无融滴, 不产生毒气等优良特点。



追踪溯源二维码



阻燃防静电夏季分体服 (衬衣款)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0060

产品款号: ADL-HDJK-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 安徽多力服装有限责任公司

防护类别: 阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业: 石油、化工、电子、航天、医药、军工、煤炭、加油站、液化气站、油轮等易燃易爆行业。

产品描述: 蓝色, 面料为阻燃芳纶面料, 耐热, 耐高温, 耐磨, 舒适性好, 透气性好, 低收缩性, 化学结构稳定, 燃烧无融滴, 不产生毒气等优良特点。



追踪溯源二维码



阻燃防静电夏装分体服 (单层茄克款)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0061

产品款号: ADL-HDJK-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 安徽多力服装有限责任公司

防护类别: 阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业: 石油、化工、电子、航天、医药、军工、煤炭、加油站、液化气站、油轮等易燃易爆行业。

产品描述: 蓝色, 面料为阻燃芳纶面料, 耐热, 耐高温, 耐磨, 舒适性好, 透气性好, 低收缩性, 化学结构稳定, 燃烧无融滴, 不产生毒气等优良特点。



追踪溯源二维码



阻燃防静电夏季连体服

SINOPPE认证码: 0212020PPE0062

产品款号: ADL-HDLT-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 安徽多力服装有限责任公司

防护类别: 阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业: 石油、化工、电子、航天、医药、军工、煤炭、加油站、液化气站、油轮等易燃易爆行业。

产品描述: 蓝色, 面料为阻燃芳纶面料, 耐热, 耐高温, 耐磨, 舒适性好, 透气性好, 低收缩性, 化学结构稳定, 燃烧无融滴, 不产生毒气等优良特点。



追踪溯源二维码



阻燃防静电春秋分体服 (双层茄克款)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0063

产品款号: ADL-HSJK-A96-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 安徽多力服装有限责任公司

防护类别: 阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业: 石油、化工、电子、航天、医药、军工、煤炭、加油站、液化气站、油轮等易燃易爆行业。

产品描述: 蓝色, 面料为阻燃芳纶面料, 耐热, 耐高温, 耐磨, 舒适性好, 透气性好, 低收缩性, 化学结构稳定, 燃烧无融滴, 不产生毒气等优良特点。



追踪溯源二维码





阻燃防静电服（夏季分体套装）

SINOPPE认证码：0212020PPE0020

产品款号：TYN-XDJK-A02-BF

符合标准：GB12014-2019 / GB8965.1-2020

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：夹克套装款式，三紧式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级、防静电B级；
- 衣身前后均设有阻燃反光带，多种规格可选，安全警示作用；
- 背部设有活动褶，伸展更舒适；
- 裤腰两侧橡筋自由调节，并有裤袷设计；
- 主要部位均采用双线缝制，结实牢固，工艺精湛。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服（夏季分体套装）

SINOPPE认证码：0212020PPE0020

产品款号：TYN-YDJK-A02-BF

符合标准：GB12014-2019 / GB8965.1-2020

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：防静电服(FZ-02) / 阻燃服(FZ-12)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：夹克套装款式，三紧式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级、防静电B级；
- 衣身前后均设有阻燃反光带，多种规格可选，安全警示作用；
- 背部设有活动褶，伸展更舒适；
- 裤腰两侧橡筋自由调节，并有裤袷设计；
- 主要部位均采用双线缝制，结实牢固，工艺精湛。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服（春秋季节分体套装）

SINOPPE认证码：0212020PPE0021

产品款号：TYN-FSJK-A01-BF

符合标准：GB12014-2019 / GB8965.1-2020

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：夹克套装款式，三紧式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级、防静电B级；
- 衣身前后均设有阻燃反光带，多种规格可选，安全警示作用；
- 背部设有活动褶，伸展更舒适；
- 裤腰两侧橡筋自由调节，并有裤袷设计；
- 主要部位均采用双线缝制，结实牢固，工艺精湛。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服（冬季茄克式分体套装）

SINOPPE认证码：0212020PPE0022

产品款号：TYN-YMZK-A01-BF

符合标准：GB12014-2019 / GB8965.1-2020

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：夹克套装款式，三紧式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级、防静电B级；
- 衣身前后均设有阻燃反光带，多种规格可选，安全警示作用；
- 背部设有活动褶，伸展更舒适；
- 裤腰两侧橡筋自由调节，并有裤袷设计；
- 主要部位均采用双线缝制，结实牢固，工艺精湛。



追踪溯源二维码



SINOPPE

防护服装 | 阻燃防护服



阻燃服（冬季分体套装）

SINOPPE认证码：0212021PPE0064

产品款号：TYN-MJK-M02-1ZB

符合标准：GB8965.1-2020

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：夹克套装款式，三紧式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级；
- 多种规格、颜色可选，可量身定做；
- 腰部设有松紧调节，更舒适保暖；
- 裤腰两侧橡筋自由调节，并有裤袢设计；
- 主要部位均采用双线缝制，结实牢固，工艺精湛。



追踪溯源二维码



SINOPPE

阻燃防护服 | 防护服装



阻燃服（春秋季分体套装）

SINOPPE认证码：0212021PPE0060

产品款号：TYN-SJK-A05-1ZB

符合标准：GB8965.1-2020

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：夹克套装款式，三紧式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级；
- 多种规格、颜色可选，可量身定做；
- 腰部设有松紧调节，更舒适保暖；
- 裤腰两侧橡筋自由调节，并有裤袢设计；
- 主要部位均采用双线缝制，结实牢固，工艺精湛。



追踪溯源二维码



阻燃服（春秋季连体服）

SINOPPE认证码：0212021PPE0061

产品款号：TYN-DLT-A05-1ZB

符合标准：GB8965.1-2020

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：连体款式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级；
- 多种规格、颜色可选，可量身定做；
- 腰部设有松紧调节，更舒适保暖；
- 主要部位均采用双线缝制，结实牢固，工艺精湛。



追踪溯源二维码



阻燃服（夏季连体服）

SINOPPE认证码：0212021PPE0063

产品款号：TYN-DLT-M01-1ZB

符合标准：GB8965.1-2020

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：连体款式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级；
- 多种规格、颜色可选，可量身定做；
- 腰部设有松紧调节，更舒适保暖；
- 主要部位均采用双线缝制，结实牢固，工艺精湛。



追踪溯源二维码





阻燃防静电服(夏季分体套装)

SINOPPE认证码：0212021PPE0020

产品款号：TYN-XDJK-A02-BF

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：夹克套装款式，三紧式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级、防静电B级；
- 衣身前后均设有阻燃反光带，多种规格可选，安全警示作用；
- 背部设有活动褶，伸展更舒适；
- 裤腰两侧橡筋自由调节，并有裤袢设计；
- 主要部位均采用双线缝制，结实牢固，工艺精湛。



追踪溯源二维码



阻燃服(夏季连体服)

SINOPPE认证码：0212021PPE0063

产品款号：TYN-DLT-M01-1ZB

符合标准：GB8965.1-2020

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：连体款式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级；
- 衣身前后均设有阻燃反光带，多种规格可选，安全警示作用；
- 背部设有活动褶，伸展更舒适；
- 裤腰两侧橡筋自由调节，并有裤袢设计；
- 主要部位均采用双线缝制，结实牢固，工艺精湛。



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(春秋季分体套装)

SINOPPE认证码：0212021PPE0021

产品款号：TYN-FSJK-A01-BF

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：夹克套装款式，三紧式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级、防静电B级；
- 衣身前后均设有阻燃反光带，多种规格可选，安全警示作用；
- 背部设有活动褶，伸展更舒适；
- 裤腰两侧橡筋自由调节，并有裤袢设计；



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(冬季夹克式分体套装)

SINOPPE认证码：0212021PPE0022

产品款号：TYN-YMZK-A01-BF

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商：山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述：夹克套装款式，三紧式设计，提供安全防护；

- 防护等级：阻燃B级、防静电B级；
- 衣身前后均设有阻燃反光带，多种规格可选，安全警示作用；
- 背部设有活动褶，伸展更舒适；
- 裤腰两侧橡筋自由调节，并有裤袢设计；
- 主要部位均采用双线缝制，结实牢固，工艺精湛。



追踪溯源二维码



SINOPPE

防护服装 | 阻燃防护服



阻燃防静电服(夏季分体套装)

SINOPPE认证码: 0212021PPE0020

产品款号: TYN-XDJK-A02-BF

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述: 夹克套装款式, 三紧式设计, 提供安全防护;

- 防护等级: 阻燃B级、防静电B级;
- 衣身前后均设有阻燃反光带, 多种规格可选, 安全警示作用;
- 背部设有活动褶, 伸展更舒适;
- 裤腰两侧橡筋自由调节, 并有裤袢设计;
- 主要部位均采用双线缝制, 结实牢固, 工艺精湛。



追踪溯源二维码



SINOPPE

阻燃防护服 | 防护服装



阻燃服(夏季连体服)

SINOPPE认证码: 0212021PPE0063

产品款号: TYN-DLT-M01-1ZB

符合标准: GB8965.1-2020

制造商: 山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12)

应用行业: 石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述: 连体款式设计, 提供安全防护;

- 防护等级: 阻燃B级;
- 衣身前后均设有阻燃反光带, 多种规格可选, 安全警示作用;
- 背部设有活动褶, 伸展更舒适;
- 裤腰两侧橡筋自由调节, 并有裤袢设计;
- 主要部位均采用双线缝制, 结实牢固, 工艺精湛。

追踪溯源二维码



阻燃防静电服(春秋季节分体套装)

SINOPPE认证码: 0212021PPE0021

产品款号: TYN-FSJK-A01-BF

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述: 夹克套装款式, 三紧式设计, 提供安全防护;

- 防护等级: 阻燃B级、防静电B级;
- 衣身前后均设有阻燃反光带, 多种规格可选, 安全警示作用;
- 背部设有活动褶, 伸展更舒适;
- 裤腰两侧橡筋自由调节, 并有裤袢设计;



追踪溯源二维码



阻燃防静电服(冬季夹克式分体套装)

SINOPPE认证码: 0212021PPE0022

产品款号: TYN-YMZK-A01-BF

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 山东太阳鸟服饰有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油、化工、电力、消防、交通运输、铁路。

产品描述: 夹克套装款式, 三紧式设计, 提供安全防护;

- 防护等级: 阻燃B级、防静电B级;
- 衣身前后均设有阻燃反光带, 多种规格可选, 安全警示作用;
- 背部设有活动褶, 伸展更舒适;
- 裤腰两侧橡筋自由调节, 并有裤袢设计;
- 主要部位均采用双线缝制, 结实牢固, 工艺精湛。



追踪溯源二维码





宜禾 阻燃防静电春秋服

SINOPPE认证码：0212020PPE0001
 产品款号：YYH-HSJK-03A-B
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等。
 产品描述：颜色：湖光宝蓝
 面料：间位芳纶93%、对位芳纶5%、导电纤维2%
 里料：阻燃腈纶60%、棉39%、导电纤维1%
 功能：本质阻燃、防静电，柔软、舒适、抗皱、耐洗、耐磨



追踪溯源二维码



宜禾 阻燃防静电春秋服

SINOPPE认证码：0212020PPE0003
 产品款号：YYH-YSJK-03A-B
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等。
 产品描述：颜色：砚墨流青
 面料：间位芳纶93%、对位芳纶5%、导电纤维2%
 里料：阻燃腈纶60%、棉39%、导电纤维1%
 功能：本质阻燃、防静电，柔软、舒适、抗皱、耐洗、耐磨



追踪溯源二维码



宜禾 阻燃防静电春秋服

SINOPPE认证码：0212020PPE0002
 产品款号：YYH-FSJK-03A-B
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等。
 产品描述：颜色：枫华金橙
 面料：间位芳纶93%、对位芳纶5%、导电纤维2%
 里料：阻燃腈纶60%、棉39%、导电纤维1%
 功能：本质阻燃、防静电，柔软、舒适、抗皱、耐洗、耐磨



追踪溯源二维码



宜禾 阻燃防静电春秋服

SINOPPE认证码：0212020PPE0004
 产品款号：YYH-XSJK-03A-B
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等。
 产品描述：颜色：旭日朝红
 面料：间位芳纶93%、对位芳纶5%、导电纤维2%
 里料：阻燃腈纶60%、棉39%、导电纤维1%
 功能：本质阻燃、防静电，柔软、舒适、抗皱、耐洗、耐磨



追踪溯源二维码



宜禾 阻燃防静电春秋服

SINOPPE认证码：0212020PPE0005
 产品款号：YYH-HMJK-03A-B
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等
 产品描述：颜色：湖光宝蓝
 面料：间位芳纶93%、对位芳纶5%、导电纤维2%
 里料：阻燃腈纶60%、棉39%、导电丝1%
 功能：本质阻燃、防静电，柔软、舒适、抗皱、耐洗、耐磨



追踪溯源二维码



宜禾 阻燃防静电夏服

SINOPPE认证码：0212020PPE0158
 产品款号：YYH-SHXJ-N01-B
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等
 产品描述：颜色：淡雅蓝灰
 面料：间位芳纶93%、对位芳纶5%、导电纤维2%
 功能：本质阻燃、防静电，柔软、舒适、抗皱、耐洗、耐磨



追踪溯源二维码



宜禾 阻燃防静电春秋服

SINOPPE认证码：0212020PPE0006
 产品款号：YYH-YMZX-03A-B
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等
 产品描述：颜色：砚墨流青
 面料：间位芳纶93%、对位芳纶5%、导电纤维2%
 里料：阻燃腈纶60%、棉39%、导电丝1%
 功能：本质阻燃、防静电，柔软、舒适、抗皱、耐洗、耐磨



追踪溯源二维码



宜禾 阻燃防静电春秋服

SINOPPE认证码：0212020PPE0159
 产品款号：YYH-SHCJ-N02-B
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等
 产品描述：颜色：淡雅蓝灰
 面料：间位芳纶93%、对位芳纶5%、导电纤维2%
 里料：阻燃腈纶60%、棉39%、导电纤维1%
 功能：本质阻燃、防静电，柔软、舒适、抗皱、耐洗、耐磨



追踪溯源二维码



宜禾 阻燃防静电连体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0160
 产品款号：YYH-SHLT-N02-B
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等
 产品描述：颜色：淡雅蓝灰
 面料：间位芳纶93%、对位芳纶5%、导电纤维2%
 功能：本质阻燃、防静电，柔软、舒适、抗皱、耐洗、耐磨



追踪溯源二维码



宜禾 防静电牛仔夏服

SSINOPPE认证码：0212020PPE0162
 产品款号：YYH-SYXN-NZX-B
 符合标准：GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等
 产品描述：颜色：牛仔深蓝
 面料：防静电薄牛仔，棉99%、导电纤维1%
 功能：防静电，吸湿速干、透气、舒适、柔软、抗皱



追踪溯源二维码



宜禾 防静电夏服

SINOPPE认证码：0212020PPE0161
 产品款号：YYH-SHXL-JDX-B
 符合标准：GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等
 产品描述：颜色：清新蓝灰
 面料：棉60%、聚酯酰胺39%、导电纤维1%
 功能：防静电，吸湿速干、透气、舒适、柔软、抗皱



追踪溯源二维码



宜禾 防静电冬服

SINOPPE认证码：0212020PPE0163
 产品款号：YYH-SDLZ-JDC-B
 符合标准：GB12014-2019
 制造商：宜禾股份有限公司
 防护类别：防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、油品贮存及销售等
 产品描述：颜色：清新蓝灰
 面料：棉60%、聚酯纤维39%、导电纤维1% 里料：聚酯纤维99%、导电丝1%
 填充：100%超细聚酯纤维保暖絮片
 功能：防静电，保暖、透气、舒适、柔软、抗皱



追踪溯源二维码

永霏®

阻燃防静电服(单层连体服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0147

产品款号: HYF-DDLT-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 克重仅为170g/m², 满足防护效果的前提下, 轻薄舒适; 辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能; 连体服单层结构, 腰部结构设计增强身体的弯曲活动。

追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(双层茄克套装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0152

产品款号: HYF-DSJK-3A-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质阻燃面料, 阻燃材质辅料; 夏季面料为170g阻燃材质, 且23%含纤维素纤维的舒适型材料阻燃面料, 在保障防护效果的前提下, 改善穿着的舒适性; 上十种颜色现货面料及二十多款式可供选择。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(单层衬衣)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0146

产品款号: HYF-DDCY-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 克重仅为170g/m², 满足防护效果的前提下, 轻薄舒适; 辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。

追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(连体棉服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0150

产品款号: HYF-DMLT-3A-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 里料和辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 棉衣上衣采用可拆卸式防寒内胆, 填充物为3M新雪丽高效暖绒, 防风保暖帽可拆卸; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(单层连体服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0147

产品款号: HYF-FDLT-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 克重仅为170g/m², 满足防护效果的前提下, 轻薄舒适; 辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能; 连体服单层结构, 腰部结构设计增强身体的弯曲活动。

追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(双层茄克套服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0152

产品款号: HYF-FSJK-3A-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质阻燃面料, 阻燃材质辅料; 夏季面料为170g阻燃材质, 且23%含纤维素纤维的舒适型材料阻燃面料, 在保障防护效果的前提下, 改善穿着的舒适性; 十种颜色现货面料及二十多款样式可供选择。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(单层衬衣)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0146

产品款号: HYF-FDCY-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 克重仅为170g/m², 满足防护效果的前提下, 轻薄舒适; 辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。

追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(中长棉衣)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0153

产品款号: HYF-FMZK-3A-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 里料和辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 棉衣上衣采用可拆卸式防寒内胆, 填充物为3M新雪丽高效暖绒, 防风保暖帽可拆卸; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(单层连体服)

SINOPPE认证码：0212020PPE0147

产品款号：HYF-HDLT-A95-B

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述：采用本质永久阻燃面料，阻燃性能不会随洗涤的次数而消失；克重仅为170g/m²，满足防护效果的前提下，轻薄舒适；辅料均采用阻燃材质，防护性能更加优异；关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带，高性能警示功能；连体服单层结构，腰部结构设计增强身体的弯曲活动。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(双层茄克套装)

SINOPPE认证码：0212020PPE0152

产品款号：HYF-HSJK-3A-B

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述：采用本质永久阻燃面料，阻燃性能不会随洗涤的次数而消失；里料和辅料均采用阻燃材质，防护性能更加优异；关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带，高性能警示功能。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(单层茄克套装)

SINOPPE认证码：0212020PPE0148

产品款号：HYF-HDJK-A95-B

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述：采用本质永久阻燃面料，阻燃性能不会随洗涤的次数而消失；克重仅为170g/m²，满足防护效果的前提下，轻薄舒适；辅料均采用阻燃材质，防护性能更加优异；关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带，高性能警示功能。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(茄克棉服)

SINOPPE认证码：0212020PPE0151

产品款号：HYF-HMJK-3A-B

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述：采用本质永久阻燃面料，阻燃性能不会随洗涤的次数而消失；里料和辅料均采用阻燃材质，防护性能更加优异；棉衣上衣采用可拆卸式防寒内胆，填充物为3M新雪丽高效暖绒，防风保暖帽可拆卸；关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带，高性能警示功能。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(单层连体服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0147

产品款号: HYF-QDLT-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 克重仅为170g/m², 满足防护效果的前提下, 轻薄舒适; 辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能; 连体服单层结构, 腰部结构设计增强身体的弯曲活动。

追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(单层衬衣)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0146

产品款号: HYF-QDCY-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 克重仅为170g/m², 满足防护效果的前提下, 轻薄舒适; 辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。

追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(双层茄克套服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0152

产品款号: HYF-QSJK-3A-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 里料和辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(中长棉服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0153

产品款号: HYF-QMZK-3A-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 里料和辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 棉衣上衣采用可拆卸式防寒内胆, 填充物为3M新雪丽高效暖绒, 防风保暖帽可拆卸; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。



追踪溯源二维码



SINOPPE

防护服装 | 阻燃防静电防护服

永霏®

阻燃防静电服(单层连体服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0147

产品款号: HYF-XDLT-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 克重仅为170g/m², 满足防护效果的前提下, 轻薄舒适; 辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能; 连体服单层结构, 腰部结构设计增强身体的弯曲活动。

追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(双层茄克套服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0152

产品款号: HYF-XSJK-3A-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 里料和辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。



追踪溯源二维码



SINOPPE

阻燃防静电防护服 | 防护服装

永霏®

阻燃防静电服(单层夹克)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0149

产品款号: HYF-XDJK-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 克重仅为170g/m², 满足防护效果的前提下, 轻薄舒适; 辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。

追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(中长棉衣)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0153

产品款号: HYF-XMZK-3A-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 里料和辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 棉衣上衣采用可拆卸式防寒内胆, 填充物为3M新雪丽高效暖绒, 防风保暖帽可拆卸; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(单层连体服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0147

产品款号: HYF-YDLT-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 克重仅为170g/m², 满足防护效果的前提下, 轻薄舒适; 辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能; 连体服单层结构, 腰部结构设计增强身体的弯曲活动。

追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(双层茄克套装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0152

产品款号: HYF-YSJK-3A-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 里料和辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(单层茄克套装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0149

产品款号: HYF-YDJK-A95-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 克重仅为170g/m², 满足防护效果的前提下, 轻薄舒适; 辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。

追踪溯源二维码



永霏®

阻燃防静电服(中长棉服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0153

产品款号: HYF-YMZK-3A-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油石化、液化、燃气、钢铁冶炼、煤炭、金属热加工、机械加工、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用本质永久阻燃面料, 阻燃性能不会随洗涤的次数而消失; 里料和辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 棉衣上衣采用可拆卸式防寒内胆, 填充物为3M新雪丽高效暖绒, 防风保暖帽可拆卸; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。



追踪溯源二维码



永霏®

阻燃服(套装)(A级)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0154

产品款号: HYF-ZR02-M24-A

符合标准: GB8965.1-2020

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 防静电服(FZ-02)

应用行业: 钢铁冶炼、金属热加工、石油石化、天然气、油漆、机械加工、装备制造、烟花爆竹、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用300g棉+芳纶面料, 阻燃性能达到A级; 辅料均采用阻燃材质, 防护性能更加优异; 夹克款式, 合体版型; 关键部位采用3M8932耐工业水洗阻燃反光带, 高性能警示功能。



追踪溯源二维码



永霏®

防静电服(连体服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0144

产品款号: HYF-JD01-LXJ-B

符合标准: GB12014-2019

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 防静电服(FZ-02)

应用行业: 装备制造、石油化工、天然气、生物工程、电子、实验室等可能引发电击、火灾及爆炸的场所。

产品描述: 采用CVC防静电面料, 良好的耐磨性和抗皱性、不易变形; 三紧式连帽连体款式, 合体版型, 上衣后腰收褶处满足躯体前弯腰/下蹲不紧绷; 帽身与后背有透气孔, 穿着舒适不闷热; 采用3M 8910反光带, 反光带可反复水洗, 舒适、柔软、耐磨。



追踪溯源二维码



永霏®

焊接服(分体套装)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0145

产品款号: HYF-HJ01-T07-B

符合标准: GB8965.2-2020

制造商: 湖南永霏特种防护用品有限公司

防护类别: 焊接服(FZ-06)

应用行业: 装备制造、船舶、轨道交通、金属冶炼、石油石化、核电等接触明火或易燃物等行业。

产品描述: 采用305g新疆长绒棉+锦纶, 满足防护效果的前提下, 轻薄舒适; 领型可披可立, 门襟采用拉链和挡风面设计, 袖口开叉内三角布设计, 避免腕部暴露在外; 上衣下摆加搭袂设计, 方便调节松紧; 整件上衣内缝均采用包缝设计, 美观又更牢固。



追踪溯源二维码



安贝尔

阻燃防静电服

SINOPPE认证码: 0212021PPE0036

产品款号: QF-002

符合标准: GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商: 东营红星劳保用品有限责任公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 石油化工、安全防护

产品描述: 针对不同工种及劳动者工作场所的特殊性使用的防护服装。



追踪溯源二维码





阻燃防静电防护服（夏季连身服）

SINOPPE认证码：0212020PPE0008

产品款号：UPT-HDLT-A02-B

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：连体款型，防护性高，3D立体裁剪技术，工艺精湛，具有本质阻燃防静电、强力高、隔热性好的特点。穿着柔软舒适，收缩性小、易于洗涤，综合防护性能卓越。



追踪溯源二维码



阻燃防静电防护服（夏季分体套）

SINOPPE认证码：0212020PPE0010

产品款号：UPT-FDCY-A02-B

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：衬衫分体套装，时尚衬衫款型，圆弧下摆，版型修身；具有本质阻燃防静电、强力高、隔热性好的特点。穿着柔软舒适，收缩性小、易于洗涤，综合防护性能卓越。



追踪溯源二维码



阻燃防静电防护服（夏季分体套）

SINOPPE认证码：0212020PPE0012

产品款号：UPT-FDCY-A02-B

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：衬衫分体套装，时尚衬衫款型，圆弧下摆，版型修身；具有优质阻燃防静电，兼具抗电弧、强度高、耐磨、耐一般化学品腐蚀和吸湿排汗等功能，穿着柔软舒适，同时针对亚洲人体型裁制，具有宽松舒适的特征。



追踪溯源二维码



阻燃防静电防护服（春秋分体套）

SINOPPE认证码：0212020PPE0007

产品款号：UPT-HSJK-A01-B

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：夹克分体套装，经典“三紧式”设计，版型合体舒适，袖叉加三角贴，全面防护。具有本质阻燃防静电、强力高、隔热性好的特点。穿着柔软舒适，收缩性小、易于洗涤，综合防护性能卓越。



追踪溯源二维码





阻燃防静电防护服 (春秋季分体套)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0011

产品款号: UPT-HSJK-N01-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述: 夹克分体套装, 经典“三紧式”设计, 版型合体舒适, 袖叉加三角贴, 全面防护。具有优质的阻燃防静电性能, 兼具抗电弧、强度高、耐磨、耐一般化学品腐蚀和抗油拒水等功能。



追踪溯源二维码



阻燃防静电防护服 (冬季分体套)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0009

产品款号: UPT-HMJK-A01-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述: 棉衣分体套装, 可脱卸内胆, 保暖舒适, 便于清洁; 具有本质阻燃防静电、强力高、隔热性好的特点。穿着柔软舒适, 收缩性小、易于洗涤, 综合防护性能卓越。



追踪溯源二维码



阻燃防静电防护服 (冬季连身服)

SINOPPE认证码: 0212020PPE0013

产品款号: UPT-DMLT-A01-B

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述: 连体款棉衣, 可脱卸式防风帽, 保暖舒适, 便于清洁 / 具有本质阻燃防静电、强力高、隔热性好的特点。穿着柔软舒适, 收缩性小、易于洗涤, 综合防护性能卓越。



追踪溯源二维码



阻燃防静电连体服

SINOPPE认证码: 0212020PPE0065

产品款号: UPT-A03-DLT-02/03/04/05/06/07/08

符合标准: GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商: 优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别: 阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业: 适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述: 连体款型, 符合人体工学设计, 便于活动, 关键部位反光警示设计, 具有收缩性小, 易于洗涤, 热稳定性好, 轻薄透气、耐磨耐用等性能特点, 综合防护性能优越。



追踪溯源二维码



阻燃防静电连体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0066

产品款号：UPT-A06-DLT-02/03/04/05/06/07/08

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：连体款型，符合人体工学设计，便于活动，关键部位反光警示设计，具有本质阻燃防静电、强力高、隔热性好、耐一般化学品腐蚀，可吸湿排汗或抗油拒水的特点。



追踪溯源二维码



阻燃防静电连体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0067

产品款号：UPT-M01-DLT-02/03/04/05/06/07/08

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：连体款型，符合人体工学设计，便于活动，关键部位反光警示设计，具有本质阻燃防静电、透气性强，柔软舒适亲肤、色牢度高等特点。



追踪溯源二维码



阻燃防静电连体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0068

产品款号：UPT-N02-DLT-02/03/04/05/06/07/08

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：连体款型，符合人体工学设计，便于活动，关键部位反光警示设计，优质的阻燃防静电性能，兼具抗电弧、强度高、耐磨、耐一般化学品腐蚀和吸湿排汗等功能，同时针对亚洲人体型裁制的连体服具有宽松舒适的特点。



追踪溯源二维码



阻燃防静电分体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0069

产品款号：UPT-A03-DJK-02/03/04
UPT-A03-DCY-01/02/03/04

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：衬衫分体套装，袖叉加三角贴，全面防护，版型修身，关键部位反光警示设计，时尚美观。具有收缩性小，易于洗涤，热稳定性好，轻薄透气、耐磨耐用等性能特点，综合防护性能优越。



追踪溯源二维码



SINOPPE

防护服装 | 阻燃防静电防护服



阻燃防静电分体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0070

产品款号：UPT-A06-DJK-02/03/04
UPT-A06-DCY-01/02/03/04

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：衬衫分体套装，袖叉加三角贴，全面防护，版型修身，关键部位反光警示设计，时尚美观。具有收缩性小，易于洗涤，热稳定性好，轻薄透气、耐磨耐用等性能特点，综合防护性能优越。



追踪溯源二维码



阻燃防静电分体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0071

产品款号：UPT-A04-DJK-02/03/04
UPT-A04-DCY-01/02/03/04

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：衬衫分体套装，袖叉加三角贴，全面防护，版型修身，关键部位反光警示设计，时尚美观。具有收缩性小，易于洗涤，热稳定性好，轻薄透气、耐磨耐用等性能特点，综合防护性能优越。



追踪溯源二维码



SINOPPE

阻燃防静电防护服 | 防护服装



阻燃防静电分体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0072

产品款号：UPT-M01-DJK-02/03/04
UPT-M01-DCY-01/02/03/04

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：衬衫分体套装，袖叉加三角贴，全面防护，版型修身，关键部位反光警示设计，时尚美观。具有本质阻燃防静电、透气性强，柔软舒适亲肤、色牢度高等特点。



追踪溯源二维码



阻燃防静电分体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0073

产品款号：UPT-M01-DJK-02/03/04
UPT-M01-DCY-01/02/03/04

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：夹克分体套装，上衣、下摆和裤腰可调节，穿着舒适，袖臂、腿部反光带标识，警示安全。具有收缩性小，易于洗涤，热稳定性好，轻薄透气、耐磨耐用等性能特点，综合防护性能优越。



追踪溯源二维码



SINOPPE

防护服装 | 阻燃防静电防护服



阻燃防静电分体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0074

产品款号：UPT-M02-SJK-02/03/04
UPT-M02-DJK-01/02/03/04

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：夹克分体套装，上衣、下摆和裤腰可调节，穿着舒适，袖臂、腿部反光带标识，警示安全。具有优异的阻燃和防静电性能，轻薄柔软、穿着透气等性能特点，综合防护性能优越。



追踪溯源二维码



阻燃防静电连体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0075

产品款号：UPT-N01-MLT-02/03/04/05/06/07/08

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：连体款式，符合人体工学设计，便于活动，关键部位反光警示设计，具有优质的阻燃防静电性能，兼具抗电弧、强度高、耐磨、耐一般化学品腐蚀和吸湿排汗等功能，同时针对亚洲人体型裁制的连体服具有宽松舒适



追踪溯源二维码



SINOPPE

阻燃防静电防护服 | 防护服装



阻燃防静电分体服

SINOPPE认证码：0212020PPE0076

产品款号：UPT-N01-MJK-02/03/04/05/06/07/08

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：优普泰(深圳)科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：适用于石油、化工、天然气等易燃易爆、有闪燃危险和可能引发电击、火灾及爆炸危险环境下的防护穿着。

产品描述：棉衣分体套装，可脱卸内胆，保暖舒适，便于清洁；优质的阻燃防静电性能，兼具抗电弧、强度高、耐磨、耐一般化学品腐蚀和抗油拒水等功能，综合防护性能卓越。



追踪溯源二维码



胸山

阻燃服(春秋季节分体套装)

SINOPPE认证码：在途

产品款号：KP2008

符合标准：GB8965.1-2020

制造商：山东鲲鹏安全防护用品有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12)

应用行业：冶金矿产、石油化工。

产品描述：颜色：白色，全棉；多用于冶金，钢厂等高温环境使用。



追踪溯源二维码





Nomex® Comfort-GB阻燃防静电面料(阻燃B级)

SINOPPE认证码：0212020PPE0046

产品款号：NSLB45-N01、NSRB45-N05、NSRB45-N07、NSNV45-N03

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商：杜邦中国集团有限公司上海分公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

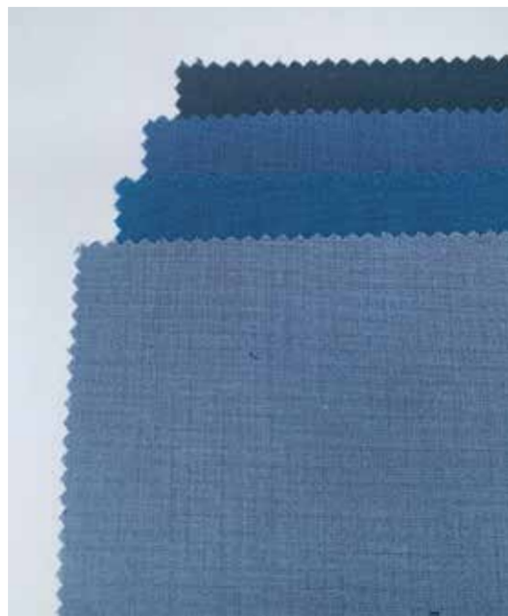
应用行业：工业阻燃, 石油石化, 化工, 冶金, 医药, 矿产, 建筑, 电力电网

产品描述：

- (1) 面料克重: 150g/m2;
- (2) 颜色: 炼化蓝 (N01), 后染宝蓝色 (N05), 原液宝蓝 (N07), 后染藏青色 (N03)
- (3) 本质阻燃/后处理阻燃: 本质阻燃;
- (4) 机织物/针织物: 机织物;
- (5) 组织 (平纹/斜纹): 平纹;
- (6) 面料组分: Nomex® 93%, Kevlar® 5%, 防静电长丝和短纤: 2%



追踪溯源二维码



芳纶阻燃防静电面料

SINOPPE认证码：0212020PPE0103

产品款号：CBF-BF-3A200

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：常熟市宝沣特种纤维有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：煤矿、冶金、有色、石油、天然气、烟花爆竹、化工、烟草、非煤矿山等有明火、散发火花、或在易燃物质并有轰然风险的场所, 或可能因静电引发电击、火灾及爆炸的作业场所。

产品描述：本质阻燃、抗静电B级 透气 耐磨、高强、色牢度好。



追踪溯源二维码



Nomex® Comfort-GB阻燃防静电面料(阻燃B级)

SINOPPE认证码：0212020PPE0047

产品款号：NSLB60-N02、NSRB60-N06、NSNV60-N04、NSRB60-N08

符合标准：GB 8965.1-2020 / GB 12014-2019

制造商：杜邦中国集团有限公司上海分公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

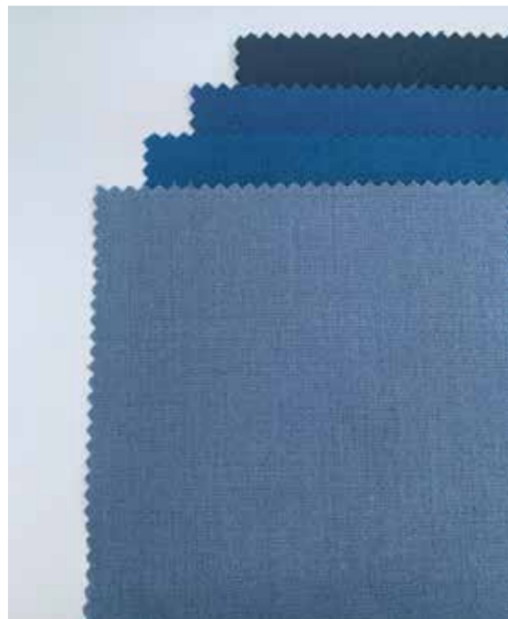
应用行业：工业阻燃, 石油石化, 化工, 冶金, 医药, 矿产, 建筑, 电力电网

产品描述：

- (1) 面料克重: 200g/m2;
- (2) 颜色: 炼化蓝 (N02), 后染宝蓝色 (N06), 原液宝蓝 (N08), 后染藏青色 (N04)
- (3) 本质阻燃/后处理阻燃: 本质阻燃;
- (4) 机织物/针织物: 机织物;
- (5) 组织 (平纹/斜纹): 斜纹;
- (6) 面料组分: Nomex® 93%, Kevlar® 5%, 防静电长丝和短纤: 2%



追踪溯源二维码



芳粘阻燃防静电面料

SINOPPE认证码：0212020PPE0104

产品款号：CBF-BF-MR150

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：常熟市宝沣特种纤维有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：煤矿、冶金、有色、石油、天然气、烟花爆竹、化工、烟草、非煤矿山等有明火、散发火花、或在易燃物质并有轰然风险的场所, 或可能因静电引发电击、火灾及爆炸的作业场所。

产品描述：本质阻燃、抗静电B级 柔软亲肤, 吸湿排汗, 颜色丰富, 色牢度好。



追踪溯源二维码





材料阻燃透气舒适型提花防静电面料XY7B (N3H-SSS-A95)

SINOPPE认证码：0212020PPE0039

产品款号：N3H-SSS-A95

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：南通谐好安全科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油石化、天然气、冶金、烟花爆竹等

产品描述：用于工业防护服装



追踪溯源二维码



材料阻燃IIIA防静电面料X50B (N3H-SSS-3A1)

SINOPPE认证码：0212020PPE0041

产品款号：N3H-SSS-3A1

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：南通谐好安全科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油石化、天然气、冶金、烟花爆竹等

产品描述：用于工业防护服装



追踪溯源二维码



材料阻燃IIIA防静电面料Y02B (N3H-SSS-3A)

SINOPPE认证码：0212020PPE0040

产品款号：N3H-SSS-3A

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：南通谐好安全科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油石化、天然气、冶金、烟花爆竹等

产品描述：用于工业防护服装



追踪溯源二维码



芳粘混纺材料阻燃防静电面料XY5B (N3H-SSS-A01)

SINOPPE认证码：0212020PPE0042

产品款号：N3H-SSS-A01

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：南通谐好安全科技有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油石化、天然气、冶金、烟花爆竹等

产品描述：用于工业防护服装



追踪溯源二维码



材料阻燃舒适型防静电面料XY7B (N3H-PIN-001)

SINOPPE认证码：0212020PPE0043

产品款号：XY7B (N3H-PIN-001)

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：南通谐好安全科技有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油石化、天然气、冶金、烟花爆竹等

产品描述：用于工业防护服装



追踪溯源二维码



CVC6040材料防静电面料240 (N3H-ASF-J01)

SINOPPE认证码：0212020PPE0045

产品款号：

符合标准：GB12014-2019

制造商：南通谐好安全科技有限公司

防护类别：防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油化工、天煤矿等

产品描述：用于工业防护服装



追踪溯源二维码



材料阻燃舒适型防静电面料XY7A (N3H-PIN-002)

SINOPPE认证码：0212020PPE0044

产品款号：XY7A (N3H-PIN-002)

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：南通谐好安全科技有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油石化、天然气、冶金、烟花爆竹等

产品描述：用于工业防护服装



追踪溯源二维码



材料阻燃舒适型提花防静电面料Y02B (N3H-SSS-A96)

SINOPPE认证码：在途

产品款号：240 (N3H-ASF-J01)

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：南通谐好安全科技有限公司

防护类别：阻燃服 (FZ-12) / 防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油石化、天然气、冶金、烟花爆竹等

产品描述：用于工业防护服装



追踪溯源二维码



材料阻燃舒适型阻燃防静电里料 (N3H-QFU-C23)

SINOPPE认证码：在途
 产品款号：(N3H-QFU-C23)
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：南通谐好安全科技有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油石化、天然气、冶金、烟花爆竹等
 产品描述：用于工业防护服装



追踪溯源二维码



芳粘混纺材料阻燃防静电面料Y02B (N3H-SSS-A2A)

SINOPPE认证码：在途
 产品款号：Y02B (N3H-SSS-A2A)
 符合标准：GB8965.1-2020;GB12014-2019
 制造商：南通谐好安全科技有限公司
 防护类别：防静电服(FZ-02);阻燃服(FZ-12)
 应用行业：石油石化、天然气、冶金、烟花爆竹等
 产品描述：用于工业防护服装



追踪溯源二维码



美利肯WESTEX®阻燃防静电面料

SINOPPE认证码：在途
 产品款号：MPGS000107818
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：美利肯企业管理(上海)有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、天然气、电力、冶炼等
 产品描述：更舒适的本质阻燃防静电面料,多种颜色和规格可选。WESTEX®,更专业的阻燃面料品牌,源自美国,服务国内外客户数十年。



追踪溯源二维码



美利肯WESTEX®阻燃防静电面料

SINOPPE认证码：在途
 产品款号：MPGS000107828
 符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019
 制造商：美利肯企业管理(上海)有限公司
 防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)
 应用行业：石油、化工、天然气、电力、冶炼等
 产品描述：更舒适的本质阻燃防静电面料,多种颜色和规格可选。WESTEX®,更专业的阻燃面料品牌,源自美国,服务国内外客户数十年。



追踪溯源二维码





防护服装 | 材料阻燃防静电面料



芳纶阻燃防静电面料

SINOPPE认证码：0212020PPE0048

产品款号：YF-PETRO-III A-160

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：陕西元丰纺织技术研究有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：用于石油、化工、天然气、电力、煤炭、消防、军警、应急救援等特种行业的工装面料。

产品描述：采用高性能阻燃材料开发的专利产品，运用先进工艺织造，具有抗油拒水、阻燃、防静电等功能，穿着舒适。



追踪溯源二维码



芳粘阻燃防静电面料

SINOPPE认证码：0212020PPE0050

产品款号：YF-FRV-160

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：陕西元丰纺织技术研究有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：用于石油、化工、天然气、电力、煤炭、消防、军警、应急救援等特种行业的工装面料。

产品描述：采用高性能阻燃材料开发的专利产品，运用先进工艺织造，具有抗油拒水、阻燃、防静电等功能，穿着舒适。



追踪溯源二维码



材料阻燃防静电面料 | 防护服装



芳纶阻燃防静电面料

SINOPPE认证码：0212020PPE0049

产品款号：YF-PETRO-III A-200

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：陕西元丰纺织技术研究有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：用于石油、化工、天然气、电力、煤炭、消防、军警、应急救援等特种行业的工装面料。

产品描述：采用高性能阻燃材料开发的专利产品，运用先进工艺织造，具有抗油拒水、阻燃、防静电等功能，穿着舒适。



追踪溯源二维码



芳粘阻燃防静电面料

SINOPPE认证码：0212020PPE0051

产品款号：YF-FRV-200

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：陕西元丰纺织技术研究有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：用于石油、化工、天然气、电力、煤炭、消防、军警、应急救援等特种行业的工装面料。

产品描述：采用高性能阻燃材料开发的专利产品，运用先进工艺织造，具有抗油拒水、阻燃、防静电等功能，穿着舒适。



追踪溯源二维码

防护服装 | 焊接服面料



焊接服面料

SINOPPE认证码：0212020PPE0052

产品款号：YF-PROSPLASH-P-270

符合标准：GB 8965.2-2020

制造商：陕西元丰纺织技术研究有限公司

防护类别：焊接服 (FZ-06)

应用行业：用于钢铁厂、机车厂、金属冶炼厂等焊接类作业场所的工装面料。

产品描述：该面料永久阻燃，具有优良的热防护性能，对熔融金属飞溅具有独特的抵抗能力；且吸湿透气，柔软舒适，结实耐用。对于经常处于大量焊接金属飞溅、高温辐射等环境中的工作人员，可提供全面、永久的专业防护。



追踪溯源二维码

材料阻燃防静电面料 | 防护服装



GILDLAND
锦澜科技

防静电面料

SINOPPE认证码：0212021PPE0085

产品款号：SJL-JLNZ17-BM405

符合标准：GB12014-2019

制造商：陕西锦澜科技有限公司

防护类别：防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、煤矿、冶金、消防、电子、军工、航天等。

产品描述：纹路细腻，手感柔软，透气凉爽



追踪溯源二维码



GILDLAND
锦澜科技

防静电面料

SINOPPE认证码：0212021PPE0084

产品款号：SJL-JLFJD17-BM209

符合标准：GB12014-2019

制造商：陕西锦澜科技有限公司

防护类别：防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、煤矿、冶金、消防、电子、军工、航天等。

产品描述：厚实、高强、耐磨



追踪溯源二维码



GILDLAND
锦澜科技

防静电面料

SINOPPE认证码：0212021PPE0086

产品款号：SJL-JLFJD17-BM117

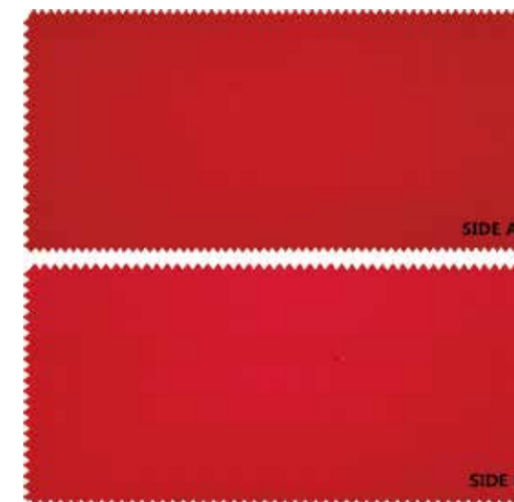
符合标准：GB12014-2019

制造商：陕西锦澜科技有限公司

防护类别：防静电服 (FZ-02)

应用行业：石油、化工、煤矿、冶金、消防、电子、军工、航天等。

产品描述：风格粗犷、纹路丰富，时尚美观



追踪溯源二维码

SINOPPE

防护服装 | 材料阻燃防静电面料



阻燃防静电面料

SINOPPE认证码：0212020PPE0026

产品款号：M52011

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：北京邦维普泰防护纺织有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油石化、天然气、化工、电力等

产品描述：本质阻燃, B级及以上, 防静电; 采用芳纶纤维、阻燃粘胶、防静电纤维等混纺制成的机织斜纹面料, 将芳纶本质阻燃高强度性, 和阻燃粘胶柔软吸湿的舒适性有机结合, 满足了使用者对安全和舒适两者兼得的要求。



追踪溯源二维码




阻燃防静电面料

SINOPPE认证码：0212020PPE0028

产品款号：M53010、M51020

符合标准：GB8965.1-2020 / GB12014-2019

制造商：北京邦维普泰防护纺织有限公司

防护类别：阻燃服(FZ-12) / 防静电服(FZ-02)

应用行业：石油石化、天然气、化工等

产品描述：本质阻燃, B级及以上, 防静电; 采用芳纶纤维、阻燃粘胶、防静电纤维等混纺制成的机织斜纹面料, 将芳纶本质阻燃高强度性, 和阻燃粘胶柔软吸湿的舒适性有机结合, 满足了使用者对安全和舒适两者兼得的要求。



追踪溯源二维码



SINOPPE

材料防静电面料 | 防护服装



防静电面料

SINOPPE认证码：0212021PPE0087

产品款号：SJL-JLFJD17-BM203

符合标准：GB12014-2019

制造商：陕西锦澜科技有限公司

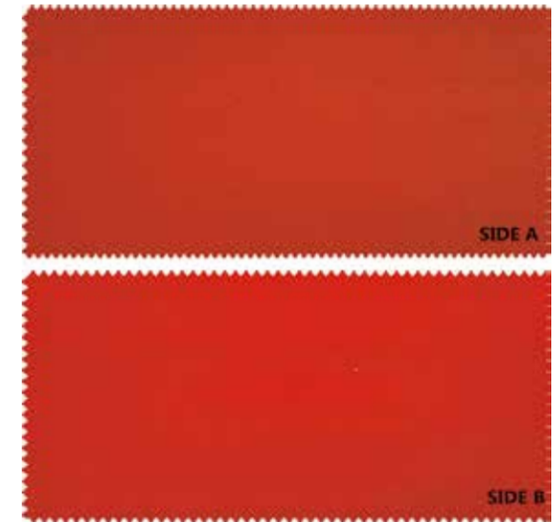
防护类别：防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、煤矿、冶金、消防、电子、军工、航天等。

产品描述：纹路细腻清晰, 柔软舒适, 透气性好



追踪溯源二维码




防静电面料

SINOPPE认证码：0212021PPE0088

产品款号：SJL-JLFJD17-BM601

符合标准：GB12014-2019

制造商：陕西锦澜科技有限公司

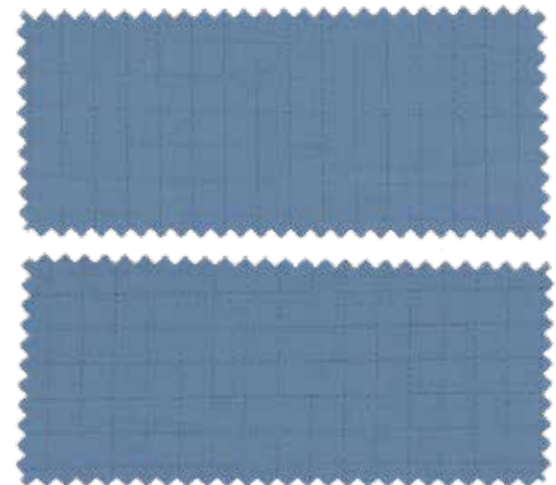
防护类别：防静电服(FZ-02)

应用行业：石油、化工、煤矿、冶金、消防、电子、军工、航天等。

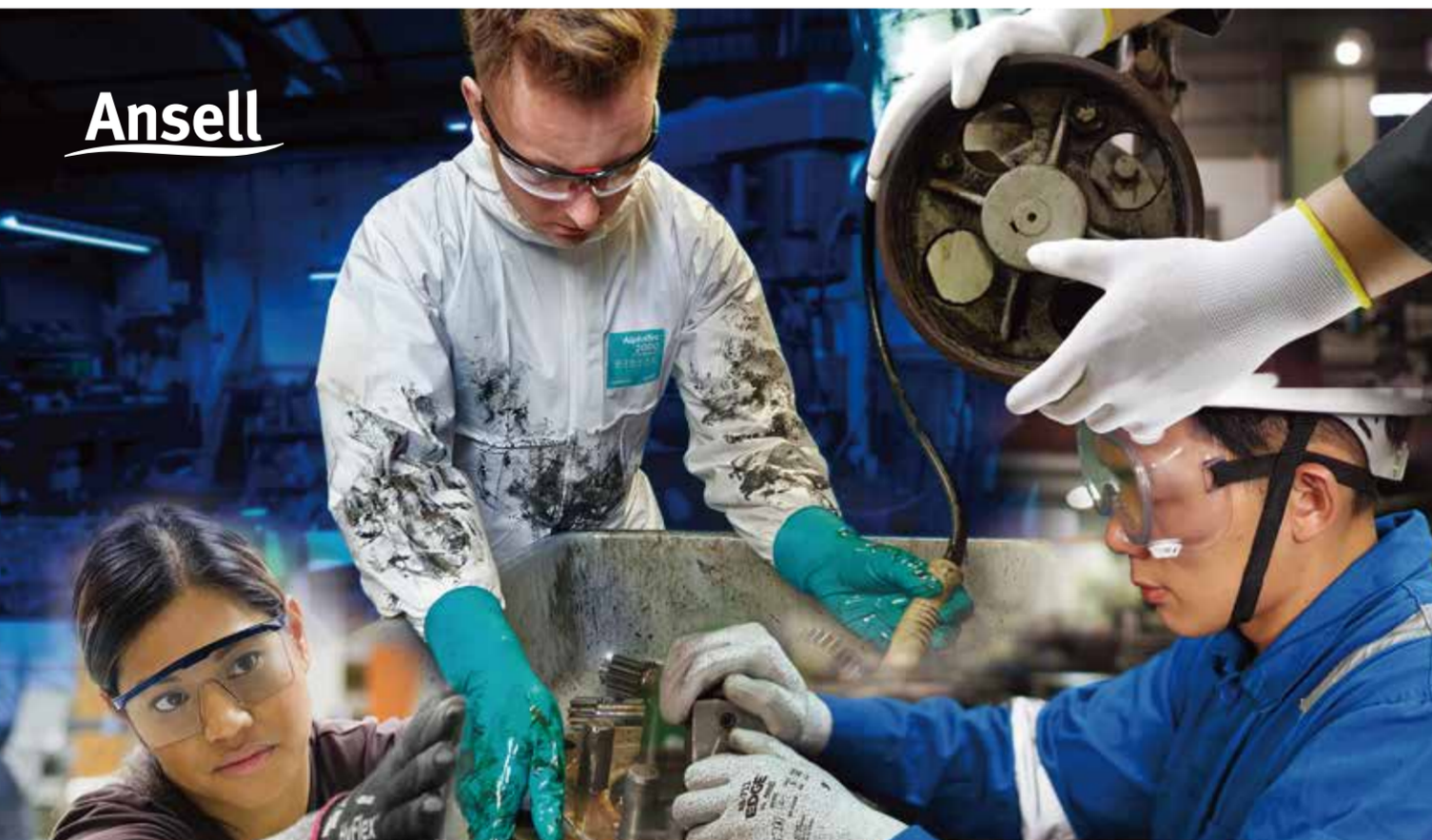
产品描述：手感柔软、吸湿速干、抗起球



追踪溯源二维码



Ansell



全球每天都有数百万的人们在工作和生活中使用安思尔产品。

一百二十多年以来，凭借深厚的专业知识、定制化安全评估工具，值得信赖的品牌与先进技术，安思尔始终致力于提高用户的安全性和工作效率的安全防护领域。

关注官方公众号



ansell.com.cn

防护装备说明： 手部防护装备俗称手套，主要用来保护手部，避免受到包括低温、高温、机械、化学品、熔融、电离等伤害。种类包括绝缘手套、防寒手套、防化学品手套、防静电手套、防热伤害手套、焊工手套、机械防护手套、电离辐射及放射性污染物防护手套。

参考的适用范围： 机械、造船、煤矿、有色、石油、天然气、化工、建材、非煤矿山、电力、冶金等行业、领域。

Ansell 安思尔

EDGE® 48-701中型作业防割工业手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：EDGE® 48-701

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：汽车、机械和设备、金属加工

产品描述： 灰色，衬里为HPPE，纤维，聚酯。无缝内衬和针织手腕，可使用户在防割应用中紧密贴合手部。具有两种防割性能等级（取决于具体应用），高度的耐磨性、良好的敏感性和贴合性。手掌PU涂层在轻微油性环境下可提供保护。与中型应用的皮革、厚棉或芳纶手套相比，是具有成本效益的替代产品。



追踪溯源二维码



Ansell 安思尔

EDGE® 48-702高级防割技术以及优质皮革，具有优异的抓握性能手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：EDGE® 48-126

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：汽车、机械和设备、金属加工、油气

产品描述： 黑色，衬里为HPPE，尼龙，聚酯，纤维。无缝材质内衬，微发泡丁腈掌部浸渍涂层。与泡沫丁腈涂层相比，微发泡丁腈涂层具有更出色的触觉灵敏度和灵巧性。微发泡丁腈涂层可提供良好的抓握力和出色的耐磨性，可适用于轻油环境。穿戴十分舒适，透气涂层可使双手保持凉爽干燥。



追踪溯源二维码



Ansell
安思尔

EDGE® 48-700中型应用防割手套

SINOPPE认证码：0212020PPE0129

产品款号：EDGE® 48-700

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

生产单位：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽车、机械和设备、金属加工、食品加工

产品描述：灰色，衬里为聚乙烯，包覆纱，玻璃纤维，聚酯，纤维。具有较高的防割性和耐磨性，以及良好的敏感度和贴合度。拥有无缝内衬和针织弹性袖口的手套，可使用户在防割应用中紧密贴合手部。手部虎口部位的加强设计增强耐磨性，同时还提高了手套的耐用性。这意味着比厚皮手套具有更优的灵活性和手指灵巧性。



追踪溯源二维码



Ansell
安思尔

EDGE® 48-706中型应用高耐用防割手套

SINOPPE认证码：0212020PPE0131

产品款号：EDGE® 48-706

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽车、施工、玻璃制造业、机械和设备、金属加工

产品描述：灰色，衬里为HPPE，玻璃纤维，尼龙，聚酯，纤维。采用无缝内衬制成，发泡丁腈掌部涂层ANSI防割等级A3和EN ISO 13997等级C，具有良好的防割性能。丁腈泡沫涂层在耐磨性和抓握方面表现出优异的性能。要求耐磨性、抓握力和防割性能的中型和重型应用的理想选择。重型皮革和PU涂层针织防割手套的最佳替代产品。



追踪溯源二维码



Ansell
安思尔

EDGE® 48-705中型应用高耐用防割手套

SINOPPE认证码：0212020PPE0130

产品款号：EDGE® 48-705

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽车、机械和设备、金属加工

产品描述：黑色，衬里为HPPE，纤维，玻璃纤维，尼龙，聚酯。无缝内衬和针织弹性袖口，可使用户在防割应用中紧密贴合手部。具有两种防割性能等级(取决于具体应用)，出色的耐磨性、良好的敏感性和贴合性。手掌PU涂层在轻微油性环境下可提供保护。与中型应用的皮革、厚棉或芳纶手套相比，是具有成本效益的替代产品。



追踪溯源二维码



Ansell
安思尔

EDGE® 48-919中型应用机械防护手套

SINOPPE认证码：0212020PPE0132

产品款号：EDGE® 48-919

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽车、施工、机械和设备、金属加工

产品描述：黑色和红色，衬里为聚酯。无缝材质内衬，全浸渍丁腈橡胶(NBR)涂层。手套全浸渍丁腈橡胶，为接触工业用液体提供保护。掌部粗糙面的丁腈橡胶涂层可确保在油性环境中，实现高度安全的牢固抓握。适合处理涂有油或润滑剂的中小型部件的作业人员使用。



追踪溯源二维码



Ansell
安思尔

EDGE® 48-920 轻型应用高耐油机械手套

SINOPPE认证码：0212020PPE0133

产品款号：EDGE® 48-920

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：汽车、施工、机械和设备、金属加工

产品描述：黑色，衬里为聚酯。无缝材质内衬，手掌处浸渍丁腈橡胶 (NBR) 涂层。本款手套产品手掌处浸渍丁腈橡胶涂层，保护皮肤免受油脂污染。掌部粗糙面的丁腈橡胶涂层可确保作业人员在油性环境中，实现高度安全的牢固抓握。适合处理涂有少量油或润滑剂的中小型部件的作业人员使用。



追踪溯源二维码

Ansell
安思尔

EDGE® 48-929 中型防割工业手套

SINOPPE认证码：0212020PPE0134

产品款号：EDGE® 48-929

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：航空航天、汽车、玻璃制造业、机械和设备、金属加工、运输

产品描述：黑色，衬里为纤维、玻璃纤维、聚乙烯。无缝材质内衬，全浸渍丁腈橡胶 (NBR) 涂层。手套完全浸渍丁腈橡胶，保护皮肤免受油脂污染。掌部粗糙面的丁腈橡胶涂层可确保作业人员在油性环境中，实现高度安全的牢固抓握。适合处理涂有油或润滑剂的中小型锋利部件的作业人员使用。



追踪溯源二维码

Ansell
安思尔

EDGE® 48-127 中型耐切割工业手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：EDGE® 48-127

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：汽车、机械和设备

产品描述：优异的耐磨性，可延长使用寿命。轻薄内衬和涂层具有优异的灵巧性和灵活性，提供精确操作所需的优异触感。白色可确保工艺质量，避免交叉污染。适用于需要良好舒适性和灵巧性的轻型应用。



追踪溯源二维码

Ansell
安思尔

EDGE® 48-129 轻型应用的经济型手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：EDGE® 48-129

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：汽车、电子产品、油气、机械和设备、回收和废物处理、运输

产品描述：灰色，衬里为聚酯。无缝材质内衬，全浸渍丁腈橡胶 (NBR) 涂层。采用灰色高度舒适灵巧的0.15mil聚酯内衬。具有无缝针织内衬，以及浸渍灰色聚氨酯涂层的弹性针织手腕。与棉帆布或厚棉手套相比，这种设计组合具有良好的灵活性和手指灵巧性。



追踪溯源二维码



SINOPPE

手部防护 | 机械危害防护手套

Ansell
安思尔

EDGE® 48-305通用型中型工业手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：EDGE® 48-305

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽车

产品描述：蓝色，衬里为天然乳胶。良好的防磨损性以及干湿环境下都能确保良好抓握性能的中型应用，是各种操作和搬运应用的经济型选择，比中型棉手套或皮革手套的耐用性更好。尺码有7-10号可选，通过包边颜色进行辨认。



追踪溯源二维码



SINOPPE

机械危害防护手套 | 手部防护

Ansell
安思尔

EDGE® 48-501适用于重型操作经济工业手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：EDGE® 48-501

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽车、机械和设备、金属加工、回收和废物处理

产品描述：黑色，衬里为丁腈。具有经济效益的解决方案，适用于要求良好耐磨性、抗液体性的重型应用。丁腈浸渍涂层缝合手套，适用于重型操作，耐磨性好。比PVC材质更结实、柔韧，可有效阻隔油脂，不像皮革或乳胶等容易老化。优质重型应用的防护解决方案的经济型选择。



追踪溯源二维码

Ansell
安思尔

EDGE® 48-500重型作业手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：EDGE® 48-500

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽车、机械和设备、金属加工

产品描述：黑色，衬里为丁腈。具有经济效益的解决方案，适用于要求良好耐磨性、防液体的重型应用。丁腈浸渍涂层的缝合手套，适用于重型操作，耐磨性好。比PVC材质更结实、柔韧，可有效防护油脂，不像皮革或乳胶等容易退化。优质重型应用的防护解决方案的经济型选择。



追踪溯源二维码

Ansell
安思尔

EDGE® 48-913中型操作作业用丁腈涂层手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：EDGE® 48-913

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽车、机械和设备、金属加工、回收和废物处理

产品描述：蓝色，衬里为丁腈。适用于中型操作任务的丁腈涂层针织手套。手套更轻、更柔韧，对磨损材料具有良好的耐磨性。是物美价廉的中型应用手套选择。



追踪溯源二维码



SINOPPE

手部防护 | 机械危害防护手套

Ansell
安思尔

HyFlex® 11-900适用于中等油性生产和维护环境的手掌涂层手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：HyFlex® 11-900

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽车、机械和设备、金属加工

产品描述：蓝色，衬里为尼龙。具有轻型机械防护性和灵巧性。经过专门设计，可以应用在普通有油的生产和维护环境中，为干性抓握和防磨损环境提供必要的防护。



追踪溯源二维码



SINOPPE

机械危害防护手套 | 手部防护

Ansell
安思尔

EDGE® 48-125轻型应用的经济型手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：EDGE® 48-125

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

应用行业：汽车、电子产品、油气、机械和设备、运输、回收和废物处理

产品描述：白色，衬里为聚酯。由黑色、白色或灰色高度舒适和灵巧的15针结构的涤纶内衬制成(根据应用需求)。工业作业手套具有无缝针织内衬以及弹性针织手腕，外面浸渍黑色、白色或灰色聚氨酯涂层。与棉帆布或厚棉手套相比，这种设计组合具有良好的灵活性和手指灵巧性。是物美价廉轻型作业的手部解决方案的理想选择。



追踪溯源二维码

Ansell
安思尔

HyFlex® 48-101适用于要求良好舒适性和耐磨性的轻型应用

SINOPPE认证码：在途

产品款号：HyFlex® 48-101

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽车、机械和设备

产品描述：黑色，衬里为尼龙。适用于要求良好舒适性和耐磨性的轻型应用。可用于在干燥或轻微油性环境下精确操作小物件，HyFlex®是需要灵巧性手套的用户的实用选择。与相同应用中常用的其他手套相比，HyFlex®具有更高的安全性、灵巧性和耐用性。



追踪溯源二维码

Ansell
安思尔

EDGE® 48-126轻型应用的经济型手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：EDGE® 48-126

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽车、油气、机械和设备

产品描述：黑色，衬里为聚酯。采用黑色高度舒适灵巧的0.15mil聚酯内衬(根据应用需求)。具有无缝针织内衬，以及浸渍黑色聚氨酯涂层的弹性针织手腕。与棉帆布或厚棉手套相比，这种设计组合具有良好的灵活性和手指灵巧性。是物美价廉轻型手套解决方案的理想选择。



追踪溯源二维码



SINOPPE

手部防护 | 机械危害防护手套

Ansell
安思尔

EDGE® 48-128 良好耐磨性和抓握性能的轻型手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：EDGE® 48-128

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：汽车、机械和设备

产品描述：黑色，衬里为聚酯。具有无缝深灰色聚酯针织内衬，以及浸渍黑色丁腈涂层的弹性针织手腕。由于丁腈涂层具有更好的抓握性能、缓冲性能和持久的耐磨性，因此是轻型或中型针织棉手套的最佳替代产品。E是油性条件下轻型应用的实用选择。



追踪溯源二维码

Ansell
安思尔

EDGE® 48-140 适用于静电放电保护的轻型手套

SINOPPE认证码：在途

产品款号：HyFlex® 48-140

符合标准：GBT12624-2009 / GBT24541-2009

制造商：安思尔(上海)商贸有限公司

防护类别：防静电手套 (SF-04)

应用行业：电子、仪表、轻工等

产品描述：灰色，衬里为聚酯。EDGE 48-140手套采用无缝13针的涤纶针织结构制成，具有碳纤维内衬和聚氨酯手掌涂层。由于含有碳纤维，可提供静电放电达到产品保护。具有涂层的手套手掌还可防止汗液渗入电子部件。EN1149-3:电荷衰减 T50<0.01秒。



追踪溯源二维码



DUPONT

7G 杜邦™ 高性能5级防割光板手套

SINOPPE认证码：0212020PPE0113

产品款号：CUT131-D08 / CUT131-D09

符合标准：GB/T 12624-2009 / GB 24541-2009

制造商：杜邦(上海)贸易有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：一般机械加工, 交通运输, 整车生产加工, 金属冲压

产品描述：颜色：灰色；衬里：高性能防割材料；针数：7G。拥有优异的耐切割性能，舒适透气；干燥工况抓握良好，耐磨性能优良。全虎口加强设计进一步提高使用寿命，加长罗口设计降低腕部割伤风险。



追踪溯源二维码

机械危害防护手套 | 手部防护

SINOPPE



DUPONT

13G 杜邦™ 聚氨酯胶面5级高性能防割手套加长版

SINOPPE认证码：0212020PPE0114

产品款号：C450PU-D08 / C450PU-D09 / C450PU-D10

符合标准：GB/T 12624-2009 / GB 24541-2009

制造商：杜邦(上海)贸易有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：一般机械加工, 化工, 电子行业, 白家电组装, 精细装配

产品描述：颜色：绿/灰；浸胶材料：聚氨酯；衬里：高性能防割材料；针数：13G。拥有优异的耐切割性能和耐磨性能，舒适透气，有凉感；佩戴灵巧、操作灵活；干燥工况抓握良好，加长罗口设计降低腕部割伤风险。



追踪溯源二维码





13G 杜邦™ 丁腈发泡高性能4级防割手套加长版

SINOPPE认证码：0212020PPE0115

产品款号：C430FN-D08 / C430FN-D09 / C430FN-D010

符合标准：GB/T 12624-2009 / GB 24541-2009

制造商：杜邦(上海)贸易有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：整车生产加工,汽车配件生产

产品描述：颜色：灰/黑；浸胶材料：丁腈发泡；衬里：高性能防割材料；针数：13G。拥有优良的耐切割性能，舒适透气，手感柔软；佩戴灵巧、操作灵活；优异的耐磨性能；防滑，耐油污；干燥工况抓握力强；加长罗口设计降低腕部割伤风险。



追踪溯源二维码

安贝尔

机械危害防护手套

SINOPPE认证码：0212021PPE0039

产品款号：SF-N011

符合标准：GB 24541-2009

制造商：东营红星劳保用品有限责任公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：石油化工、安全防护

产品描述：耐摩擦4级+耐切割1级+耐撕裂3级+耐刺穿1级；颜色：白灰；掌心 and 手指采用棉衬里；优秀的耐切割性能和耐磨性能，佩戴灵巧、操作灵活；干燥工况抓握良好；半硬皮革设计降低腕部割伤风险。



追踪溯源二维码



针织无涂层系列

SINOPPE认证码：0212021PPE0024

产品款号：S6012

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：金属切削、玻璃加工、薄板搬运等

产品描述：产品颜色：灰；

产品材质：超高分子量聚乙烯纤维、玻璃纤维、氨纶等

①. 星宇防割复合纤维，具有优良的防切割性能。

②. 纯纱线手套，操作灵活，也可作为其它手套的保护衬里。



追踪溯源二维码



优耐保系列

SINOPPE认证码：0212020PPE0098

产品款号：A688

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：建筑建材、农林牧业、物流货运等

产品描述：产品颜色：蓝；产品材质：涤纶/天然乳胶

- ①. 国家专利技术，高纯度涂层与内衬强力结合，更佳的耐用性。
- ②. 环保浸胶生产工艺，多遍水洗，无化学残留，佩戴安全放心。
- ③. 人体工学设计，贴顺自然手型，有效缓解疲劳。
- ④. 掌面涂层立体纹理，提供良好的抓着力和止滑性能。



追踪溯源二维码



丁腈系列

SINOPPE认证码：0212020PPE0099

产品款号：N518

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：汽配维修、设备保养、机械制造等

产品描述：产品颜色：蓝+白；产品材质：涤纶/丁腈橡胶

- ①. 优质丁腈橡胶涂层，耐油污抗腐蚀，适应于油性作业环境。
- ②. 涤纶纱线内衬，强度高，涂层耐磨损，良好的耐用性。



追踪溯源二维码



乳胶系列

SINOPPE认证码：0212020PPE0100

产品款号：L108

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：建筑建材、农林牧业、物流货运等

产品描述：产品颜色：蓝；产品材质：涤棉/天然乳胶

- ①. 掌面立体防滑纹路，在干湿环境中均可提供良好的抓着力和止滑性能。
- ②. 拇指全浸工艺，虎口加强浸胶防撕裂，更佳的耐用性。
- ③. 涤棉内衬，吸汗舒适，天然乳胶涂层，柔软有弹性。



追踪溯源二维码



PU系列

SINOPPE认证码：0212020PPE0101

产品款号：PU508

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：精密组装、电子汽配、果蔬采摘等

产品描述：产品颜色：白；产品材质：涤纶/PU树脂

- ①. 轻薄PU涂层，轻巧灵敏，良好的操作灵活性。
- ②. 涂层微呼吸孔结构，透气不捂手。
- ③. 充分水洗，高洁净度，接触物体不留压痕。



追踪溯源二维码



防切割系列

SINOPPE认证码：0212020PPE0102

产品款号：H515

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：金属切削、玻璃加工、薄板搬运等

产品描述：产品颜色：灰；产品材质：超高分子量聚乙烯纤维、玻璃纤维等/PU树脂

- ①. 星宇防割复合纤维内衬，具有优良的防切割性能。
- ②. 充分水洗，高洁净度，接触物体不留压痕。
- ③. 超薄涂层，柔软灵活，掌面微孔透气，透气舒适。



追踪溯源二维码



乳胶磨砂系列

SINOPPE认证码：0212021PPE0026

产品款号：L2301

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：农林牧业、建筑建材、物流仓储等

产品描述：产品颜色：蓝+桔；产品材质：涤纶/天然乳胶

- ①. 天然乳胶涂层，柔然弹性，高灵巧性。
- ②. 掌面立体磨砂处理，Vacuum防滑技术，是手套更具有抓握力。



追踪溯源二维码



丁腈磨砂系列

SINOPPE认证码：0212021PPE0018

产品款号：N2301

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：汽配维修、设备保养、机械制造等

产品描述：产品颜色：黑+灰；产品材质：涤纶/丁腈橡胶

- ①. 丁腈橡胶涂层，耐油污抗腐蚀。
- ②. 掌面立体磨砂处理，Vacuum防滑技术，是手套更具有抓握力，微油环境中依旧保持良好的防滑性能。



追踪溯源二维码



棉布浸胶系列

SINOPPE认证码：0212021PPE0019

产品款号：710

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套 (SF-08)

应用行业：石油化工、管道输送、设备维修等

产品描述：产品颜色：蓝；产品材质：纯棉/丁腈橡胶

- ①. 进口丁腈橡胶涂层，具有优良耐油、抗腐蚀性能。
- ②. 掌面防滑颗粒设计，有效增加抓着力及防滑效果。
- ③. 纯棉内衬，吸汗防异味，柔软舒适。



追踪溯源二维码



防振防撞系列

SINOPPE认证码：0212021PPE0020

产品款号：800

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：采矿业、基建工程、振动工具操作等

产品描述：产品颜色：绿；产品材质：纯棉/天然乳胶

- ①. 掌面防振珠设计，海绵多孔吸能结构，合理布局，既不影响手掌关节灵活性，又能有效缓冲工具振动对手部带来的冲击力。
- ②. 掌面覆盖天然乳胶涂层，耐磨耐用。
- ③. 纯棉纱线内衬，吸湿率高，不易产生静电，佩戴舒适性好。



追踪溯源二维码



PVC点珠系列

SINOPPE认证码：0212021PPE0021

产品款号：D208

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：园林绿化、农林牧业、物流货运等

产品描述：产品颜色：蓝+白；产品材质：涤棉/PVC

- ①. 掌面PVC防滑点珠设计，提供良好的抓着力和防滑性能。
- ②. 纱线柔软，透气舒适，操作灵活。



追踪溯源二维码



乳胶发泡系列

SINOPPE认证码：0212021PPE0022

产品款号：A418

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：园林绿化、农林牧业、物流货运等

产品描述：产品颜色：黑+黄+白；产品材质：涤纶/天然乳胶

- ①. 掌面立体防滑纹理，提供良好的抓着力和止滑性能。
- ②. 乳胶发泡工艺，柔软有弹性，操作灵活。
- ③. 优质天然乳胶涂层，两遍浸胶，更佳的耐用性，半浸工艺，手背防护加强。



追踪溯源二维码



丁腈发泡系列

SINOPPE认证码：0212021PPE0023

产品款号：N2221

符合标准：GB 12624-2009/ GB 24541-2009

制造商：山东星宇手套有限公司

防护类别：机械危害防护手套(SF-08)

应用行业：设备维修、精密组装、汽车工业等

产品描述：产品颜色：黑+灰；产品材质：涤纶、氨纶/丁腈橡胶

- ①. 丁腈橡胶涂层，耐油污抗腐蚀。
- ②. 特殊丁腈发泡技术，使产品的具有超薄、柔软和高弹的特点，佩戴轻巧灵敏。



追踪溯源二维码



足部防护 / 防护分类编号 : ZB

Daiten 大盾® **Limei** 利致®

安全 · 时尚 · 舒适 · 环保

轻便透气

PROTECTION



保护足趾 安全耐磨 品质之选

温州旭美科技有限公司 电话: 0577-85821488 地址: 温州市龙湾区永兴街道金海大道951号25栋

SINOPPE

足部防护 | 安全鞋



防护装备说明: 足部防护装备包括安全鞋、防化学品鞋, 重要保护足趾、防穿刺、防静电、导电、电绝缘、隔热、防寒、防水、踝保护、耐油、耐热接触、防滑、酸、碱、化学品防护等功能。

参考的适用范围: 造船、电子、煤矿、有色、石油、天然气、化工、建材、非煤矿山、电力、轻工、机械等行业、领域。

SINOPPE

安全鞋 | 足部防护

DELTA PLUS
代尔塔中国

彩虹0系列防砸防刺穿安全鞋

SINOPPE认证码: 0212021PPE0032

产品款号: RIMINIO

符合标准: GB 21148-2007

制造商: 代尔塔(中国)安全防护有限公司

防护类别: 防护鞋(ZB-01)

应用行业: 建筑建材、石油石化等存在物体撞击、地面穿刺及静电风险的行业

产品描述: 反毛皮面, 双密度聚氨酯注塑大底, 豹爪柱状大底, 防砸、防穿刺、防静电、耐油防滑。



追踪溯源二维码



电绝缘鞋 | 足部防护

DELTA PLUS
代尔塔中国

彩虹轻便系列防砸防刺穿绝缘鞋

SINOPPE认证码: 0212021PPE0033

产品款号: ASTI

符合标准: GB 12011-2009

制造商: 代尔塔(中国)安全防护有限公司

防护类别: 防护鞋(ZB-01)

应用行业: 电力电工、电池加工等存在触电风险的行业

产品描述: 反毛皮面, 双密度聚氨酯注塑大底, 防疲劳设计, 12kV 绝缘, 防砸、防穿刺、耐油防滑。



追踪溯源二维码



SINOPPE

足部防护 | 安全鞋

3515®

3515安全鞋(保护足趾+防刺穿+防静电)

SINOPPE认证码: 0212021PPE0045

产品款号: JCW-MPD8-2021013

符合标准: GB 21148-2007

制造商: 际华三五一五皮革皮鞋有限公司

防护类别: 防护鞋(ZB-01)

应用行业: 化工、建筑、冶金、工贸

产品描述: 颜色:黑/橘;鞋面:磨砂牛皮+涂长丝帆布;鞋里:涤纶长丝三维立体透气网眼布;内底:凯夫拉防穿刺布;内包头:金属防护包头;鞋垫:止滑布复合聚氨酯发泡材料,吸湿透气;鞋底:双色成型橡胶底,轻便舒适。鞋款兼具休闲时尚之余,穿着舒适安全,具有防砸、防刺穿、防静电、防滑、耐磨等。



追踪溯源二维码



3515®

3515安全鞋(保护足趾+防刺穿)

SINOPPE认证码: 0212021PPE0046

产品款号: JCW-MPD6-2021014

符合标准: GB 21148-2007

制造商: 际华三五一五皮革皮鞋有限公司

防护类别: 防护鞋(ZB-01)

应用行业: 化工、建筑、冶金、工贸

产品描述: 颜色:黑;鞋面:磨砂牛皮+涂长丝帆布;鞋里:涤纶长丝三维立体透气网眼布;内底:凯夫拉防穿刺布;内包头:金属防护包头;鞋垫:止滑布复合聚氨酯发泡材料,吸湿透气;鞋底:双色成型橡胶底,轻便舒适。鞋款为5寸高腰鞋,银色反光条和金属鞋眼点缀,休闲时尚,具有防砸、防刺穿、防滑、耐磨等,有效保护双脚。



追踪溯源二维码



3515®

3515安全鞋(保护足趾+绝缘)

SINOPPE认证码: 0212021PPE0047

产品款号: JCW-MPD14-2021015

符合标准: GB 12011-2009 / GB 21148-2007

产品描述: 际华三五一五皮革皮鞋有限公司

防护类别: 防护鞋(ZB-01)

应用行业: 化工、建筑、冶金、工贸

产品描述: 颜色:红棕/黑;鞋面:磨砂牛皮+涂长丝帆布;鞋里:涤纶长丝三维立体透气网眼布;内包头:非金属防护包头;鞋垫:止滑布复合聚氨酯发泡材料,吸湿透气;鞋底:双色成型橡胶底,轻便舒适。整鞋简洁大方,具有防砸、绝缘、防滑、耐磨等,舒适安全,有效保护双脚。



追踪溯源二维码



际华三五一三实业有限公司
JIHUA 3513 INDUSTRY CO.,LTD 巡洋舰®

安全鞋-保护足趾+防刺穿+耐油+防静电

SINOPPE认证码: 0212021PPE0050

产品款号: JYC-DT-02-04

符合标准: GB 21148-2007

制造商: 际华三五一三实业有限公司

防护类别: 防护鞋(ZB-01)

应用行业: 安全防护, 石油化工

产品描述: 优质黑色牛皮,细腻透气,穿着舒适透气。复合鞋里搭配舒适鞋垫,具有良好的排汗透气性能,舒适,干爽。防砸塑钢包头,抗压力强,更安全。电绝缘防刺内底,可防止各种尖锐问题刺穿。PU橡胶外底耐油防滑,柔软舒适。该款安全鞋让劳动者享受专业的、基本功能保护之外,享受舒适,美感等体验。



追踪溯源二维码



SINOPPE

安全鞋 | 足部防护

SINOPPE

足部防护 | 工矿鞋靴

际华三五三实业有限公司 JIHUA 3513 INDUSTRY CO.,LTD 

职业鞋-防静电

SINOPPE认证码: 0212021PPE0048

产品款号: JYC-DT-07

符合标准: GB 21146-2007

制造商: 际华三五三实业有限公司

防护类别: 防护鞋(ZB-01)

应用行业: 石油化工-电力电网电工

产品描述: 该款职业鞋采用优质牛皮制作而成,皮纹自然,手感光滑,皮质细腻有弹性,穿着舒适轻松,透气性强。复合鞋里搭配舒适鞋垫,具有良好的排汗透气性能,穿着舒适,干爽。防静电功能使穿着者在工作场合更安全放心。



追踪溯源二维码



际华三五三实业有限公司 JIHUA 3513 INDUSTRY CO.,LTD 

安全鞋-保护足趾+防刺穿

SINOPPE认证码: 0212021PPE0050

产品款号: JYC-DT-02-02

符合标准: GB 21148-2007

制造商: 际华三五三实业有限公司

防护类别: 防护鞋(ZB-01)

应用行业: 安全防护, 石油化工

产品描述: 优质黑色牛皮, 细腻透气, 穿着舒适透气。复合鞋里搭配舒适鞋垫, 具有良好的排汗透气性能, 舒适, 干爽。防砸塑钢包头, 抗压力强, 更好的保护足趾。电绝缘防刺内底, 可防止各种尖锐问题刺穿。该款安全鞋让劳动者享受专业的、基本功能保护之外, 享受舒适, 美感等体验。



追踪溯源二维码



际华三五三实业有限公司 JIHUA 3513 INDUSTRY CO.,LTD 

电绝缘鞋

SINOPPE认证码: 0212021PPE0049

产品款号: JYC-DT-02-01

符合标准: GB12011—2009

制造商: 际华三五三实业有限公司

防护类别: 防护鞋(ZB-01)

应用行业: 电力电网电工-石油化工

产品描述: 该款职业鞋采用优质牛皮制作而成,皮纹自然,手感光滑,皮质细腻有弹性,穿着舒适轻松,透气性强。复合鞋里搭配舒适鞋垫,具有良好的排汗透气性能,舒适,干爽。鞋底设计柔软舒适,给足部更好的保护。电绝缘检测严格按照国家规定标准,工作更安心。



追踪溯源二维码



际华三五三实业有限公司 JIHUA 3513 INDUSTRY CO.,LTD 

安全鞋-保护足趾+防刺穿+耐油+电绝缘

SINOPPE认证码: 0212021PPE0049

产品款号: JYC-DT-02-03

符合标准: GB 21148-2007

制造商: 际华三五三实业有限公司

防护类别: 防护鞋(ZB-01)

应用行业: 安全防护, 石油化工

产品描述: 优质黑色牛皮, 细腻透气, 穿着舒适透气。复合鞋里搭配舒适鞋垫, 具有良好的排汗透气性能, 舒适, 干爽。防砸塑钢包头, 抗压力强, 更安全。电绝缘防刺内底, 可防止各种尖锐问题刺穿。PU橡胶外底耐油防滑, 柔软舒适。该款安全鞋让劳动者享受专业的、基本功能保护之外, 享受舒适, 美感等体验。



追踪溯源二维码



SINOPPE

安全鞋 | 足部防护

SINOPPE

足部防护 | 安全鞋



重型工矿靴

SSINOPPE认证码：0212021PPE0055

产品款号：184M

符合标准：GB21148-2009 SB P

制造商：际华三五三九制鞋有限公司

防护类别：安全鞋 (ZB-01)

应用行业：矿山、建筑、机械加工

产品描述：黑黄色，靴面采用全橡胶材料，柔软舒适；衬里黑色涤纶长丝经编平布，透气舒适；内置硬质橡胶+高纤维支撑环+钢包头+凯夫拉防刺穿层刺穿层多重防护。



追踪溯源二维码



20KV绝缘胶靴

SINOPPE认证码：0212021PPE0056

产品款号：183J (235 260 290)

符合标准：GB 12011-2009

制造商：际华三五三九制鞋有限公司

防护类别：安全鞋 (ZB-01)

应用行业：电力

产品描述：颜色为黑黄色；靴面采用全橡胶材料，柔软舒适；衬里黑色棉毛布，透气舒适；EVA鞋垫，舒适柔软。



追踪溯源二维码



SINOPPE

安全鞋 | 足部防护

安贝尔

安全鞋 (保护足趾+防刺穿+防静电)

SINOPPE认证码：0212021PPE0040

产品款号：ZF-002

符合标准：GB 21148-2020

制造商：东营红星劳保用品有限责任公司

防护类别：安全鞋 (ZB-01)

应用行业：石油化工、安全防护

产品描述：适用于矿山、消防、工厂、建筑、林业等行业使用，以防足底刺伤。



追踪溯源二维码



澳翔安全鞋 (保护足趾+防刺穿+防静电)

SINOPPE认证码：0212021PPE0010

产品款号：G1902

符合标准：GB21148-2020

制造商：上海澳翔鞋业有限公司

防护类别：安全鞋 (ZB-01)

应用行业：石油石化、电力、冶金、建筑、造船、机械、制造加工等行业

产品描述：鞋面：优质进口牛皮；内衬：吸汗网布，提高吸汗性，防止闷脚；鞋垫：高弹海绵鞋垫，抗菌、防臭、减震。本产品采用加宽钢头，符合亚洲人脚型，极大减少钢头夹脚现象。



追踪溯源二维码



SINOPPE

足部防护 | 安全鞋



澳翔安全鞋(保护足趾+防刺穿+防静电+耐高温)

SINOPPE认证码: 0212021PPE0008

产品款号: AX013

符合标准: GB21148-2020

制造商: 上海澳翔鞋业有限公司

防护类别: 安全鞋(ZB-01)

应用行业: 石油石化、电力、冶金、建筑、造船、机械、制造加工等行业

产品描述: 鞋面: 优质进口牛皮; 内衬: 吸汗网布, 提高吸汗性, 防止闷脚; 鞋垫: 高弹海绵鞋垫, 抗菌、防臭、减震。本产品采用加宽钢头, 符合亚洲人脚型, 极大减少钢头夹脚现象。



追踪溯源二维码



澳翔安全鞋(保护足趾+防刺穿+防静电)

SINOPPE认证码: 0212021PPE0009

产品款号: AX3984

符合标准: GB21148-2020

制造商: 上海澳翔鞋业有限公司

防护类别: 安全鞋(ZB-01)

应用行业: 石油石化、电力、冶金、建筑、造船、机械、制造加工等行业

产品描述: 鞋面: 优质进口牛皮; 内衬: 吸汗网布, 提高吸汗性, 防止闷脚; 鞋垫: 高弹海绵鞋垫, 抗菌、防臭、减震。本产品采用加宽钢头, 符合亚洲人脚型, 极大减少钢头夹脚现象。



追踪溯源二维码

SINOPPE

安全鞋 | 足部防护

征雪®

安全鞋(保护足趾+防刺穿+电绝缘+耐油)

SINOPPE认证码: 在途

产品款号: KP3101

符合标准: GB21148-2007/GB12011-2009

制造商: 山东鲲鹏安全防护用品有限公司

防护类别: 安全鞋(ZB-01)

应用行业: 石油化工、汽车制造

产品描述: 颜色: 黑色, 优质头层压花牛皮; 衬里: 抗磨BK复合吸汗布; 鞋垫: 抗菌海波丽; 鞋底: PU+PU双密度大底, 适合复杂环境使用



追踪溯源二维码

征雪®

安全鞋(保护足趾+防刺穿+防静电+耐油)

SINOPPE认证码: 在途

产品款号: KP3202

符合标准: GB21148-2007

制造商: 山东鲲鹏安全防护用品有限公司

防护类别: 安全鞋(ZB-01)

应用行业: 电力电网电工、机械机电

产品描述: 颜色: 棕色, 优质反绒牛皮; 衬里: 抗磨BK复合吸汗布; 鞋垫: 抗菌海波丽; 鞋底: PU+橡胶大底, 适合复杂环境。



追踪溯源二维码

Dadun 大陆® Limei 利技®

旭美多功能安全鞋
(保护足趾+防刺穿、聚氨酯底皮鞋)

SINOPPE认证码：0212021PPE0042

产品款号：PL0192

符合标准：GB21148 - 2007

制造商：温州旭美科技有限公司

防护类别：安全鞋 (ZB-01)

应用行业：石油化工、机械、冶炼、建筑等



产品描述：

- 1、采用优质压花头层牛皮精致而成，舒适柔软具有很好的透气性；
- 2、优质大底，鞋底采用聚氨酯PU/PU结合，双密度PU区分各自功效，防滑、耐磨、耐油、防静电，对人身体的健康起到很好的作用；
- 3、鞋头采用金属保护包头，能有效保护足趾免受伤害；
- 4、鞋中底采用非金属防刺穿防静电凯夫拉，在保护脚掌免受伤害的同时也可以防止静电对人体或产品造成影响而起到保护作用。



追踪溯源二维码

Dadun 大陆® Limei 利技®

旭美多功能安全鞋
(保护足趾+防刺穿+防静电、胶底皮鞋)

SINOPPE认证码：0212021PPE0043

产品款号：XM5102

符合标准：GB21148 - 2007

制造商：温州旭美科技有限公司

防护类别：安全鞋 (ZB-01)

应用行业：石油化工、机械、冶炼、建筑等



产品描述：

- 1、采用优质牛反绒皮，其特有的反绒孔，吸湿、排汗、透气、轻便舒适；
- 2、鞋底采用优质EVA橡胶材质，耐磨防滑，经久耐用，天然橡胶大底耐高温、耐磨、耐油、防滑，EVA中底隔热、柔软防震、轻便、舒适，具备防静电功能；
- 3、鞋头采用金属保护包头，能有效保护足趾免受伤害；
- 4、鞋中底采用非金属防刺穿、防静电凯夫拉，在保护脚掌免受伤害、曲折自如的同时，也可以防止静电对人体或产品造成影响而起到保护作用。



追踪溯源二维码

Dadun 大陆® Limei 利技®

旭美多功能安全鞋
(保护足趾+防刺穿、聚氨酯PU+橡胶)

SINOPPE认证码：0212021PPE0044

产品款号：XM5203

符合标准：GB21148 - 2007

制造商：温州旭美科技有限公司

防护类别：安全鞋 (ZB-01)

应用行业：冶炼、机械、焊接、汽车制造、建筑等



产品描述：

- 1、采用优质牛反绒皮，其特点是不被熔点粘合，起到阻燃作用，透气、防尘，保持清爽舒适；
- 2、鞋底采用PU和天然橡胶结合，天然橡胶大底能耐高温300°C，耐磨、防滑、耐油，PU中底能隔热柔软防震，两者结合经久耐用；
- 3、鞋头采用金属保护包头，能有效保护足趾免受伤害；
- 4、鞋中底采用非金属防刺穿凯夫拉，特级刺穿强度，保护脚掌免受伤害，轻便，曲折自如。



追踪溯源二维码

坠落防护 / 防护分类编号 : ZL



高空作业坠落防护产品
坠落防护产品

我们的独特之处

全面的产品类型，
提供不同的高空坠落防护方案



创新的产品设计，
不断提高用户使用体验



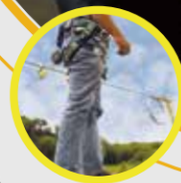
专业的产品培训，
增强用户
高空安全意识



独特的产品定制，
针对客户环境设计
专门的系统方案



完善的售后服务，
为客户提供
无后顾之忧的服务



领先的安全理念，
保障每位
高空作业人员安全回家



防护装备说明：坠落防护，顾名思义就是保护高空作业的工作人员避免高空坠落风险，或是在坠落发生后，坠落人员不受进一步身体伤害并得到救援帮助。坠落防护相关的个体防护装备相对于个体防护的其它种类相对复杂。坠落防护需要系列的装备或装置配套使用，方可实现防护的效果。常见的坠落防护装备有安全带、安全绳、缓冲器、缓降装置、连接器、水平生命线等。

SINOPPE

安全带 | 坠落防护

3M 科技
改善生活™

安全带/坠落悬挂安全带 保泰特
1161730

SINOPPE认证码：0212021PPE0089

产品款号：Protecta保泰特P200全身式安全带161730

符合标准：GNB6095-2009

制造商：3M中国有限公司

防护类别：安全带(ZL-01)

应用行业：交通运输制造、建筑、风电、电力、化工、石油石化、制药等

产品描述：3M™ Protecta® P200系列为亚洲各类行业及工业场景设计，高性价比且丰富的产品线可应对您各类高空作业需求。



追踪溯源二维码

- ① 固定于前胸的D型环
有助于作业时
保持人体平衡
- ② 防水防油污织带
保持安全带干净及干燥
- ③ 冲击指示标签
便于全身式安全带的检查避免
使用发生过坠落的安全带产品，
确保使用安全

3M 科技
改善生活™

安全带/坠落悬挂安全带 保泰特
1390000

SINOPPE认证码：0212021PPE0090

产品款号：Protecta保泰特First安全带1390000

符合标准：GNB6095-2009

制造商：3M中国有限公司

防护类别：安全带(ZL-01)

应用行业：交通运输制造、建筑、风电、电力、化工、石油石化、制药等

产品描述：3M™ Protecta® First系列为中国各类行业及工业场景设计，简易高效易于使用的产品可应对各类基本高空作业需求。



追踪溯源二维码

- 三点调节
- 配1个背后D型环
- 配臀部横带
- 聚酰胺织带
- 符合GB标准

SINOPPE

坠落防护 | 安全绳

3M 科技
改善生活™

安全绳/坠落悬挂安全绳 保泰特 1390019

SINOPPE认证码：0212021PPE0091

产品款号：Protecta® 保泰特First安全绳1390019

符合标准：GB24543-2009 / GB/T24538-2009

制造商：3M中国有限公司

防护类别：安全绳 (ZL-02)

应用行业：交通运输制造、建筑、风电、电力、化工、石油石化、制药等

产品描述：3M安全绳包含缓冲包，缓冲包可减少冲击力，在坠落制动事件中限制坠落对身体的作用力，以降低伤害提高安全性。



追踪溯源二维码



- 配单个螺纹锁紧安全钩
- 配两个钢制脚手架挂钩
- 1.2m长度三股腈纶绳，直径为12mm

3M 科技
改善生活™

安全绳/坠落悬挂安全绳 保泰特 1390370

SINOPPE认证码：0212021PPE0092

产品款号：Protecta® 保泰特First安全绳1390370

符合标准：GB24543-2009 / GB/T24538-2009

制造商：3M中国有限公司

防护类别：安全绳 (ZL-02)

应用行业：交通运输制造、建筑、风电、电力、化工、石油石化、制药等

产品描述：3M安全绳包含缓冲包，缓冲包可减少冲击力，在坠落制动事件中限制坠落对身体的作用力，以降低伤害提高安全性。



追踪溯源二维码



- 配单个螺纹锁紧安全钩
- 配单个50mm开口钢制脚手架挂钩
- 2m长度三股腈纶绳，直径为12mm

SINOPPE

速差自控器 | 坠落防护

3M 科技
改善生活™

速差自控器 3590614

SINOPPE认证码：0212021PPE0094

产品款号：Protecta® Rebel™ 速差自控器3590614

符合标准：GB 24544-2009

制造商：3M中国有限公司

防护类别：缓冲器 (ZL-03)

应用行业：交通运输制造、建筑、风电、电力、化工、石油石化、制药等

产品描述：自控速差器经久耐用，重量轻，经过精心设计，可提供有效的防坠落保护和舒适性。如果发生坠落，速度感应制动系统将启动，停止坠落，并将施加的力减至1300lbs(6kN)或以下。



追踪溯源二维码



- 镀锌钢缆绳，10m
- 可旋转式挂钩，自锁挂钩连接



长度：10m

3M 科技
改善生活™

速差自控器 3590616

SINOPPE认证码：0212021PPE0095

产品款号：Protecta® Rebel™ 速差自控器3590616

符合标准：GB 24544-2009

制造商：3M中国有限公司

防护类别：缓冲器 (ZL-03)

应用行业：交通运输制造、建筑、风电、电力、化工、石油石化、制药等

产品描述：自控速差器经久耐用，重量轻，经过精心设计，可提供有效的防坠落保护和舒适性。如果发生坠落，速度感应制动系统将启动，停止坠落，并将施加的力减至1300lbs(6kN)或以下。



追踪溯源二维码



- 镀锌钢缆绳，6m
- 可旋转式挂钩，自锁挂钩连接



长度：6m



安全绳/坠落悬挂安全绳 保泰特 1390235

SINOPPE认证码：0212021PPE0093

产品款号：Protecta® 保泰特First安全绳1390235

符合标准：GB24543-2009 / GB/T24538-2009

制造商：3M中国有限公司

防护类别：安全绳 (ZL-02)

应用行业：交通运输制造、建筑、风电、电力、化工、石油石化、制药等

产品描述：3M安全绳包含缓冲包，缓冲包可减少冲击力，在坠落制动事件中限制坠落对身体的作用力，以降低伤害提高安全性。



追踪溯源二维码

- 配单个螺纹锁紧安全钩
- 配两个钢制脚手架挂钩

• 2m长度三股腈纶绳，直径为12mm



单大钩一体型防坠落套装

SINOPPE认证码：0212021PPE0034

产品款号：ENKIT01

符合标准：GB 6095-2009《安全带》

制造商：代尔塔(中国)安全防护有限公司

防护类别：安全带 (ZL-01)

应用行业：登高作业、检修保养、临边作业等存在高空坠落风险的行业

产品描述：一体式套装缝制，单大钩，轻便方便，背部单挂点。



追踪溯源二维码



安贝尔

安全带/坠落悬挂安全带

SINOPPE认证码：0212021PPE0038

产品款号：ZLE-001

符合标准：GB6095-2009

制造商：东营红星劳保责任有限公司

防护类别：安全带 (ZL-01)

应用行业：石油化工、安全防护

产品描述：用于高处作业或登高人员发生坠落时，能支撑和控制人体，分散冲击力，将作业人员安全悬挂，避免人体受到伤害。



追踪溯源二维码

