



# 重型防火防化服

## 配套解决方案

### 【重型防火防化服】

**【顶级装备】**



Nomex®材质+Hypalon®镀铝涂层  
 立体裁剪，穿着更舒适  
 兼具防化、阻燃和隔热多重功能  
 优异的耐臭氧性、耐大气老化性  
 耐化学腐蚀性  
 可防护传导热和辐射热  
 防护熔化铝水喷溅  
 符合欧标：EN531:1995(高温环境下操作工人防护服阻燃标准)：A B2 C2 D3  
 适用于消防、冶金、化工、石油等行业



TERK400A



AUSTIN



环境温度：200°C  
 辐射温度：1 000°C  
 防350g熔化铝喷溅，  
 温度：700°C

VESCBA01





# 重型防火防化服 配套解决方案

## 产品性能



EN531:

### 高温环境下操作工人防护服阻燃标准

抑制火苗蔓延	A
EN367(热传导)	B2(等级0-5)
EN366(热辐射)	C2(等级0-4)
EN373(熔化铝水溅射)	D3(等级0-3)

## 配套产品

规格	产品描述
VESCBA01	正压式空气呼吸器
VESTE084	镀铝防火防化服
PANTA084	镀铝防火背带裤
TERK400A	隔热防喷溅手套
AUSTIN	橡胶安全靴, 防砸、防化、耐酸碱(低浓度)、耐磨、耐高温、耐油

## 小贴士

### 储存保养说明

保存于原包装内, 置于阴凉干燥的环境中。  
用软毛刷或海绵清洗。若镀铝层表面有磨损, 出现裂缝或撕口,  
请停止使用并给予更换。

## 材质简述

### HYPALON®:

美国杜邦公司全球极富盛名的HYPALON®面料, 具有优异的耐臭氧性、耐大气老化性、耐化学腐蚀性, 已知综合防护270多种化学物质。较好的物理机械性能、耐热及耐低温性耐燃性、耐磨性。

### NOMEX®:

一种合成的芳香族聚酰胺聚合物, 是杜邦众多专利产品中的一种科技含量很高的产品。具有优越的热稳定性、耐火性、耐疲劳性、耐油性和耐酸碱性。



[www.deltaplus.com.cn](http://www.deltaplus.com.cn)