

【液密重型】

COMBI71 / COMBI80

(Type 3 & 4类防护)



聚酯纤维+Hypalon涂层
(270g/m² - 550g/m²)

接缝采用硫化密封,

高密封性防渗透拉链,

确保作业者的安全

抗多种高浓度化学试剂渗透

卓越的防酸碱性能

防火阻燃

耐UV/臭氧、抗曲绕龟裂、耐磨

防雾、防固体颗粒

符合欧标EN14605

适用行业

- + 石油化工
- + 公共工程
- + 制药
- + 采矿
- + 食品行业(腐蚀性清洗)



CAG071/81



VE510



A2B2E2K2P3R

M8100



AUSTIN

38-45



液密重型防化服 配套解决方案

标准简述

EN14605 标准 类型3	
EN530 (耐磨损等级)	等级6/6 (2000个周期)
ISO5978 (热稳定性)	等级2/2 (无粘性)
ISO2023 (耐弯曲)	100000个周期
EN863 (防穿刺等级)	等级3/5 (53.75牛)
ISO4674 (抗撕裂度)	等级 2/5 (44.15+/-4.19牛)
EN347-3 (抗液体渗透)	
浓度为50%的烧碱 (NaOH)	等级6/6 (t>480分钟)
浓度为60%的硝酸 (HNO ₃)	等级5/6 (t>240分钟)
浓度为25%的氨水(NH ₃ ·H ₂ O)	等级6/6 (t>480分钟)
ISO5082 (接缝强度)	等级5/5 (427+/-0.2牛)
EN468 (抗喷雾穿透)	类型4
EN463 (抗液体穿透)	类型3 (带有密封拉链)
EN532 (限制火苗蔓延)	符合

配套产品

规格	产品描述
M8100	全景式呼吸全面罩, 防水侧缘护边, 视野广阔, 5点式可快速调节头带
A2B2E2K2P3R	综合性滤罐, 可防护多种有害物质
CAGO71/81	液密防化兜帽, 双面防化阻燃Hypalon®面料, 硫化接缝, 防渗透
VE510	氯丁橡胶手套, 耐油、耐热、防化性能卓越
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

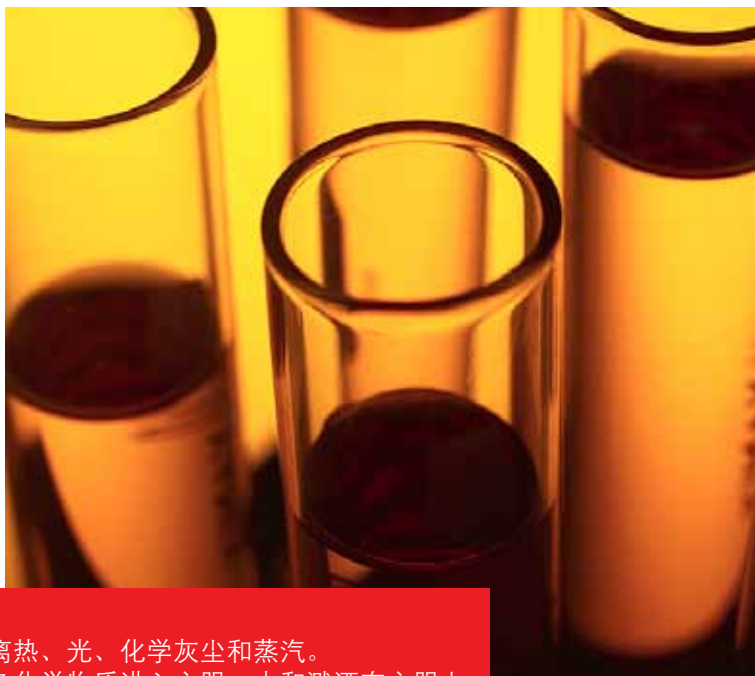
储存保养说明:

保存在原包装内, 置于干燥、清洁的环境中, 远离热、光、化学灰尘和蒸汽。

每次使用完毕, 脱掉连体服前, 请务必清洗, 以免化学物质进入衣服。中和溅洒在衣服上的化学物质, 再用清水漂洗。如果溅洒的物质不溶于一般溶剂, 请使用化学物质表中所列与之相溶的物质。用浸湿的海绵清洗衣服内部。每次使用完毕最好对衣服进行消毒。储存前, 用蜂蜡或非酸性油脂润滑拉链正反两面, 开合拉链两至三次, 使蜂蜡均匀涂抹。

类型简述

防护服类型		
类型	类型描述	标识
Type 1 EN943-1 EN943-2	气密型防护服 用于最高级呼吸和皮肤防护, 防护液态或者气态化学品和固体颗粒	
Type 2 EN943-1	非气密型防护服 用于最高级呼吸防护, 皮肤防护稍弱, 防护液态或者气态化学品和固体颗粒	
Type 3 EN14605	液密型防护服 用于皮肤防护, 防护液态化学品强烈地喷射	
Type 4 EN14605	液密型防护服 用于皮肤防护, 防护液态化学品喷淋	
Type 5 EN ISO 13982-1	固体颗粒防护服 用于轻微皮肤防护, 仅用于防护固体颗粒	
Type 6 EN13034	轻微喷溅防护服 用于轻微皮肤防护, 有限次使用, 防护轻微化学品的喷溅	



www.deltaplus.com.cn