



凯麦斯® 1系列 防护靴套



C1T905

产品特点

- 凯麦斯 1 面料能够对无机化学品和某些有机化学品进行有效防护；
- 采用双层灰色耐磨防滑鞋底，增强耐用性能；
- 接缝采用热熔胶条热合，提升液体防护效果；
- 面料通过 EN14126 标准测试，且所有测试项目均达最高等级。

主要应用

- 承压清洗作业
- 农药喷洒作业
- 化学物质的混合配置
- 碱性化学品处理
- 医药卫生防护

面料性能测验

性能	测试标准	测试结果
克重	ISO 3801	87g/m ²
耐磨性能	EN 530:2010 方法 2	大于 100 圈，小于 500 圈
耐屈挠性能	EN ISO 7854:1997 方法 B	大于 1000 次，小于 2500 次
撕破强力 (径向 / 纬向)	EN ISO 9073-4:1997	81.5N/43.6N
爆裂强度	EN ISO 13938-2:1999	63.7kPa
断裂强力 (径向 / 纬向)	EN ISO 13934-1:1999	120N/73N
耐穿刺性能	EN 863:1995	13N
接缝强力	EN ISO13935-2:1999	170N

化学物质渗透数据

化学名称	CAS 编号	物理状态	浓度	EN369
甲酸	64-18-6	液体	>95%	>480
盐酸	7647-01-0	液体	37%	420
氢氰酸	74-90-8	气体	95%	>480
过氧化氢	7722-84-1	液体	50%	>480
硝酸	7697-37-2	液体	70%	>480
苯酚	108-95-2	液体	99%	>480
磷酸	7664-38-2	液体	85%	>480
氢氧化钾	1310-58-3	液体	50%	>480
氢氧化钠	1310-73-2	液体	50%	>480
硫酸	7664-93-9	液体	98%	>480

产品型号	颜色	边缝结构	尺码	包装
C1T905	黄色 ●	胶条热合	均码	100 件 / 袋 / 箱

美国雷克兰，世界防护专家

北京市朝阳区望京启阳路4号中轻大厦B座503室 邮编：100102
电话：010-64379226,64379227 传真：010-64379918
网址：www.lakeland.com
电邮：sales-ap@lakeland.com

上海市浦东新区张江高科技园区盛夏路169号A栋602室 邮编：201203
电话：021-50899388 传真：021-50899377