



一次性手套

TRILITES 994

三聚体 | 氯洗

三聚体的材质配方能够防护化学飞溅



化学防护
种类 B

EN ISO 374-1



种类 B
KPT

EN ISO 374-5



灵巧度

EN ISO 21420:
5/5

3类



0334

具体优势



舒适度

- 出色的厚度提供清晰的触感和卓越的耐久性。



耐用性

- 独特的三种聚合物混合物，提高舒适性和耐磨性。



保护皮肤

- 对化学物质飞溅进行防护。



保证质量

- 无硅树脂，防止金属板和玻璃在喷漆前存在痕迹和瑕疵



附加的优势

- 用户可追踪到内盒和纸箱

行业

- 实验室

应用

- 生产药品
- 医药制剂



一次性手套

TRILITES 994

三聚体 | 氯洗

(图例)

EN ISO 374-1

化学风险



种类 B

K: 氢氧化钠 40%

P: 过氧化氢 30%

T: 甲醛 37%

EN ISO 374-5

微生物



抵御细菌和真菌

(产品详情)

手套内表面	氯洗
外表面工艺	鹅卵石压纹
材质	天然乳胶、氯丁橡胶和丁腈
袖口的特点	卷边袖口
手套的颜色	淡紫色
长度 (cm)	25
厚度 (mm)	0.15
尺码	6 7 8 9
AQL	1.5
表面阻力符合EN1149-1(掌部区域阻力值为25% HR)	4.4E+11 Ω
垂直阻力符合EN1149-2(掌部区域阻力值为25% HR)	2.9E+11 Ω

(物流详情)

包装	100 手套/盒 1000 手套/箱
----	-----------------------

(法规)

- 根据欧盟议会和理事会的法规(EC) n°1272/2008, 本产品不属于危险类别。
- 本产品不包含超过0.1%的高度关注物质(SVHC)或欧盟议会和理事会(REACH)法规1907/2006附件XVII中包含的物质。
- UE类型证书或CE类型检测证书: 0075/014/162/08/18/1661
- 由公告机构发布: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07-FRANCE
- 质量保证证书: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France