



## 凯麦斯® 1系列 防护袖套

### 产品认证

- EN ISO 13688: 2013
- EN 1149: 2008
- EN 14605: 2005/A1: 2009 (Type PB[3]&PB[4])
- EN 13034: 2005/A1: 2009 (Type PB[6])
- EN 14126: 2003 (Type PB[3]-B; PB[4]-B; PB[6]-B)

### 产品特点

- 产品尺码 45cm 长，袖口橡筋收口，袖口周长为 7.5cm，较 C1T-A850 产品减少了 1.5cm，与手腕更贴合，防护效果更佳；
- 通过欧标认证，能够对无机强酸强碱类化学品提供高效防护；
- 热熔胶条密缝合线可以提高防护水平和产品强度，让产品更耐用；
- 穿戴舒适，提供使用者良好的使用体验，提高工作效率。

### 主要应用

- 农业喷洒作业及农药处理
- 对有害干燥颗粒的处理作业
- 化学物质的混合配制（低毒）
- 酸碱性化学品处理



C1T024YP

### 面料性能测验

性能	测试标准	测试结果
克重	ISO 3801	87g/m <sup>2</sup>
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	边缘结构	尺码	包装
C1T024YP	黄色 ●	热熔胶带	均码	100 件 / 袋

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