

PVC手套

◆ 产品描述

PVC手套由聚氯乙烯（PVC）树脂制成，兼具防护性与经济性，适用于医疗、食品加工、工业清洁等领域。无乳胶成分，防过敏设计。



- PVC材质，无乳胶成分
- 防水防油，抵抗弱酸弱碱
- 防粉尘污染，避免交叉感染
- 弹性材质，贴合手型
- 轻薄透气，长时间佩戴无负担
- 防过敏设计，适合敏感人群

◆ 产品结构

手套由几个关键部分组成。指尖位于最前端，用于精准操作精细物品。指腹表面有纹理或磨砂处理，可增加摩擦力以便更好抓握。手掌部分与物体接触面积大，需要良好的柔韧性和耐磨性。手背部要求更高的柔韧性以保证手部舒适地弯曲和伸展，同时具备一定防护性。手腕部分具有弹性，起到密封和固定手套的作用，防止外界物质进入。在高强度的PVC手套中，会在指尖和手掌等易磨损部位添加加强层，通过增加材料厚度或使用特殊的加强材料来延长手套的使用寿命。

◆ 场景应用

适用于电子、化工、医院等行业。尤其广泛应用于半导体、精密电子仪器的操作

◆ 产品数据和物理性能

材质：聚氯乙烯（PVC）

颜色：透明，无粉

尺寸：12 “ M#/L#/XL#

厚度：0.08mm - 0.15mm

长度：280mm ± 20mm

储存条件：存放于阴凉干燥处，避免阳光直射

供应情况：

| 物料编码 | 尺寸 | 克重 | 包装方式 |
|----------------|--------|------|--------------|
| 1.1.05.15.0005 | 12"M# | 7.0g | 50双/包 500双/箱 |
| 1.1.05.15.0003 | 12"L# | 7.5g | 50双/包 500双/箱 |
| 1.1.05.15.0016 | 12"XL# | 8g | 50双/包 500双/箱 |

◆ 技术和应用支持

HORB设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。

◆ 注：

本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB数据仅供参考

KANBO是HORB的注册商标®。版权所有。