



» 无菌橡胶医用手套（眼科专用）产品编码：LSG-OP

无菌橡胶医用手套（眼科专用手套），采用优质进口天然胶乳制作而成，主要用于眼科类手术等相关微创医疗操作，现有规格：6、6 $\frac{1}{2}$ 、7、7 $\frac{1}{2}$ 、8、8 $\frac{1}{2}$ 。



超薄设计，手感更灵敏、操作更准确。

使用100%进口纯天然橡胶胶乳制造，带来皮肤般的柔软和舒适感。

产品性能及优点：

- 弯手型，左右手单独穿戴；
- 腕部卷边设计，使用时不易滑落；
- 采用最新人体仿生学手型，符合中国人手部特征，大幅降低操作时的疲劳感；
- 指部和掌部麻状表面，可增加手套与器械间的磨擦，有效降低使用器械时的滑落风险；
- 采用真正无粉工艺，使用前可省略掸粉环节，穿戴更方便、更爽滑、更舒适；
- 使用低蛋白天然胶乳，过敏原含量更低，可降低因使用本产品造成的过敏风险；
- 出色的拉伸强度降低手套破损风险，有效保护使用者的安全；
- 手套不透水性能达到AQL 1.0，有效地降低了因产品漏气而带来的风险；
- 加长的袖口设计以增加防护覆盖面积，为避免交叉感染起到了更多的保护；
- 依照ISO11137标准采用伽马射线灭菌处理，灭菌更彻底，保障产品的安全性。

产品描述	进口低蛋白天然胶乳制造，淡绿色、无粉、弯型、麻面、低蛋白、卷边、伽玛射线灭菌					
规格	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0	8.5
长度	$\geq 270\text{mm}$					
掌宽	77 \pm 5mm	83 \pm 5mm	89 \pm 5mm	95 \pm 5mm	102 \pm 5mm	108 \pm 5mm
厚度	0.10–0.13mm (单层厚度)					
粉末残留量	$\leq 2\text{毫克/只}$					
蛋白质含量	$\leq 50\text{微克/克}$					
针孔检测	物理性能	老化前	老化后			
	拉伸强度	$\geq 24\text{MPa}$	$\geq 18\text{MPa}$			
	伸长率	$\geq 700\%$	$\geq 550\%$			
	500%定伸	$\leq 2\text{N}$				
	检查水平：G-1 合格质量水平：AQL值 1.0 (比医用手套严格一个水平)					

产品禁忌症：对天然橡胶有过敏反应者禁用。

注意事项：

- 本产品由天然胶乳加工而成，可能引起过敏反应；
- 本产品自生产日期起有效期为2年，生产日期见喷码处，过期产品请勿使用；
- 如发现产品有漏气现象请勿使用，使用时应防止被锐器划破而失去防护作用；
- 若产品包装袋破损，则灭菌无效，请勿使用；
- 本产品仅供一次性使用，使用后请按医疗废物管理条例处置，防止污染；
- 本产品不宜接触油类、酸及对橡胶有损害作用的化学物品。

运输和贮存：

- 本产品在运输过程中不能受潮，本产品应贮存在阴凉干燥的仓库内（温度为30℃以下，相对湿度80%以下为宜），距地面200mm以上的货架上；
- 本产品在贮存期间不得接触油类、酸、碱、铜、锰或其他有机溶剂，避免阳光或含有紫外线成份强烈的人造光直接照射，库房应无任何产生臭氧的装置，并远离放射性物质。

包装规格：

1副/袋，50副/盒，8盒/箱。

