

医用手套检测项目和标准

产品名称	医用手套检测项目和标准
公司名称	深圳讯道技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

产品详情

一次性使用医用手套具有干净卫生、防止手指被割破、防止病菌交叉感染等作用，是医院手术室内常规储备的用品之一，是医疗卫生领域不可缺少的用品。一次性使用医用手套在整个手术操作过程细菌隔离中起到了至关重要的作用。近年来，随着医疗事业的发展，其作用和价值得以肯定。

国内医用橡胶(乳胶)手套生产主要可参照的检测标准如下：GB 24786-2009一次性使用聚氯乙烯医用检查手套、GB 7543-2006 一次性使用灭菌橡胶外科手套、GB 10213-2006 一次性使用医用橡胶检查手套、SNT 0678-2008 进出口一次性使用医用橡胶检查手套检验规程、YY/T 0616系列一次性使用医用手套标准

一、拉伸性能/扯断力/扯断伸长率：

GB

7543-2006一次性使用灭菌橡胶外科手套：标准要求需对老化前后的手套进行拉伸性能的检测，按照ISO 37标准进行测试，从每只手套上裁取3个试片进行检测，试验结果取中值；

GB 10213-2006一次性使用医用橡胶检查手套：要求进行手套老化前后的拉伸性能即扯断力/扯断伸长率进行检测，按照ISO 37标准进行；

GB 24786-2009一次性使用聚氯乙烯医用检查手套：进行手套老化前后的拉伸性能检测，按照GB/T 528标准进行测试，从每只手套上裁取3个试片进行检测，试验结果取中值；

SNT 0678-2008进出口一次性使用医用橡胶检查手套检验规程：拉伸性能按照ISO

37进行。从每只手套中截取3个试片，试片应从手套的手掌部或手背部截取，试验结果取中值；

医用手套的拉伸性能检测可选用Labthink兰光C610M智能电子拉力试验机完成试验。一台仪器集成拉伸、剥离、撕裂、热封、定伸抗拉、下压、穿刺保持力等十项专业独立的测试程序，支持拉压双向试验模式，为用户不同试验条件的测试提供了便利。手套的扯断力、扯断伸长率指标测试，按照标准规定要求进行试样截取，放置到拉力试验机的夹具上，选择正确的参数设置，点击试验即可完成自动测试。