

输液针连接牢固度测试仪

产品名称	输液针连接牢固度测试仪
公司名称	济南三泉中石实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路绿地泉景雅园商务大厦1635室（注册地址）
联系电话	0531-67813036 15665715386

产品详情

输液针连接牢固度测试仪

XLW(PC)-500N应用于医疗器械包装、注射针、穿刺针、输液针、注射器、医用辅料、输液器、血袋、麻醉穿刺包、手术刀片、导管等医疗器械产品，广泛应用于医疗器械生产厂家、包装厂、检测机构等单位。

包装常用的材料有以下几种，易剥离/不可剥离材料，通常采用的是透气或非透气的涂层或非涂层的纸、薄膜等材料，这类材料可以灭菌并保持产品的无菌状态，表面密封均匀整洁，可保持封口的完整性，可印刷。

立体成形材料/平面非成形材料，这类材料又可细分三类：（1）热塑成形的医用泡罩，透明性好，可成形性佳、形状保持力极优，物理性好，转交成形良好。（2）尼龙薄膜，成形性良好，物理性佳，转交成形良好，但是形状保持力不足。（3）由聚烯烃做成的膜，仅适用于软质产品适用。

袋或小袋材料，一般有通气型和不通气型的薄膜袋，如透气袋、易撕袋，医用吸塑包装盒等。而这些材料都需要进行穿刺力、滑动性、拉伸强度、热合强度、剥离强度、拨开力、连接牢固度、密合性等力学性能试验。

技术参数

测量范围	20N、50N、300N、500N、1000N、1500N (可选其一或多个)
精度等级	0.5级
测量速度	1-600mm/min (无极变速)
机器尺寸	570mm × 430mm × 1170mm(长宽高)
重量	78Kg
环境温度	15 -50
相对湿度	80%，无凝露
工作电源	220V 50Hz

标准

YY/T 0148、YY 0285.1、YY 0613、YY 0174、YY 0321.1、GB 8368、GB 15810、GB15811、GB 14232.1、YY/T 0681.2

配置

标准配置：主机、微型打印机、拉伸夹具

选用配置：穿刺力测试夹具、滑动性测试夹具、正压密合性测试夹具、连接牢固度夹具、拔开力夹具、实验板、标准压辊等

包装的质量直接影响产品的运输与存储，包装作为产品的重要组成部分，在产品出厂后的质量保护方面扮演重要角色。我国也陆续颁布相关法规，将包装及包装材料质量检验列为企业必需开展的重点工作之一；各行业不仅要关注产品的质量，也要对包装物的质量进行把控。

物理机械性能是衡量药品包装在生产、运输、货架期、使用等环节对内容物实施保护的基础指标，一般包括：拉伸强度与伸长率、热合强度、剥离强度、热收缩性、穿刺力、穿刺器保持性、插入点不渗透性、注药点密封性、悬挂力、铝塑组合盖开启力、耐冲击力、耐撕裂性能等。

输液针连接牢固度测试仪

此为广告