



LCCT-01A 鲁尔接头综合性能测试仪

产品简述

LCCT-01A 型鲁尔接头综合性能测试仪是根据“GB/T1962.1 - 2015 (ISO594-1:19) (ISO80369)注射器、注射针及其他医疗器械 6% (鲁尔)圆锥接头第一部分：通用要求”中条款设计制造的，专门用于测试圆锥接头的漏液、漏气、分离力、旋开扭矩、易装配性、抗滑丝性、应力开裂等性能的专用测试设备。该设备由智能控制器、液晶显示屏、步进电机、步进电机驱动器、传动机构、传感器、夹具、打印机等组成。采用全中文菜单显示，用触摸屏操作，操作更便捷，性能更稳定，设定，实时显示测试力值，保持时间，具有功能齐全，显示清晰等优点。

技术参数

项目	参数
轴向力量程	20N ~ 40N, 检定误差不大于读数的±2%
扭矩量程	0.02N·m ~ 0.16 N·m, 检定误差不大于读数的±2.5%
内部压强	200kPa ~ 400kPa, 检定误差不大于读数的±2%
分离力	20N~40N, 误差不大于±2%
保持时间	1~60s, 误差不大于±1s 任意设定
扭 矩	0.020N·m ~ 0.160N·m
公称容量	1mL~60mL 任意选择
工作温度	5°C ~ 40°C
相对湿度	45% ~ 80%
电源电压	220V±22V
电网频率	50Hz±1Hz
净重	20Kg
外形尺寸	440×350×384 (mm)

参照标准

GB/T 1962.1, GB/T 1962.2