

脐带缆耐压测试装置

Umbilical withstand voltage test device

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的脐带缆耐压测试装置主要用于脐带缆的耐压强度试验。

本装置为整体式箱式结构，箱体下有轮子，安装调试维修方便。设备可以针对脐带缆进行出厂前或者安装前的清洗、预充，并对脐带缆压力进行检测。

二、脐带缆耐压测试装置参数

工作压力：0~120Mpa

工作介质：水基液压油/化学介质

工作介质温度：常温

驱动空气压力：0.3~0.7Mpa

压力显示精度：0.01Mpa

操作方式：计算机操作和/或手动按钮操作

三、脐带缆耐压测试装置特点

设备采用无线压力传感器、机械压力表和无纸记录仪等方式采集记录数据。

使用安全，具有过电压保护、双重过电流过热保护、闪络保护、零位保护。

根据需求选择手动按钮控制、计算机控制。试验压力、温度等参数可以在计算机上调整，控制精确。

可进行多路试验，独立控制，检测效率高。

参考网址：<http://www.simingte.com/qdlmysyzz.htm>