

电缆保护管密封性设备

Cable protection pipe sealing equipment

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的电缆保护管密封性设备主要用于电缆保护管接头密封性检测，自动切换多组压力和通道依次检测。判定合格/不合格，并对合格品打印标记。

二、气体压力脉冲试验台特点

对试验过程中的数据曲线可以实时动态显示，进程、回程曲线、刚度均为动态显示；试验条件、试验数据可存盘，必要时可以调出，不丢失。

数字显示压力值，测试过程计算机控制：定高度保载、保载时间可设定、监控压力变化。具。可多点设定，试验条件设定后，可依次完成一批样品的试验，试验条件，试样参数、测试数据、统计结果可存储，随时调用；除可做单个试件的测试外，还可设定测试次数和每次测试之间的间隔时间，进行自动连续测试。方便用户批量检测。

三、电缆保护管密封性设备参数

主机电源：220V 50Hz

最大水压：0.2Mpa；

额定水压：0.1Mpa；

恒压准确度：-1%~+1%；

计时范围：0.1min-100h；

满足公称内径 $\Phi 50$ - $\Phi 250$ 全规格电缆保护管接头密封性试验要求。

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