

## 电缆连接密封水套机 Verification device for oil level gauge action characteristics

### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的电缆连接密封水套机主要用于电缆的密封,确保电缆在穿过设备外壳或进入特定区域时能够保持防水、防尘和防腐蚀的性能。电缆在连接过程中通常需要穿过设备的外壳,这可能会破坏设备原有的防水性能。电缆连接密封水套机通过使用密封材料和技术,确保电缆在连接的同时不破坏设备外壳的防水性能。

### 二、电缆连接密封水套机参数

水位高度:  $1000 \pm 2\text{mm}$   
横向水位:  $400 \pm 5\text{mm}$   
试样直径范围: 中 20~80mm  
水压管内径:  $14 \pm 1\text{mm}$   
水泵: 100W  
水头箱: 透明亚克力+浮球开关  
密封圈: 内径 80、65、50、35mm, 各两件, 共八件  
往水方式: 电控  
储水箱: 25L,SUS304 不锈钢材质  
工位: 1

### 三、电缆连接密封水套机特点

应用广泛,电缆连接密封水套机通常与各种电缆尺寸和外壳型号兼容,从标准的透明防水盒到压铸铝外壳等均可使用。

电缆连接密封水套机通过特殊的密封材料和结构设计,确保了电缆连接处的强密封性。这种密封性能有效防止了水、灰尘、湿气和其他污染物的侵入,从而保护了电缆及其连接的电子设备。

电缆连接密封水套机不仅提供可靠的导电性,确保电缆和设备之间的稳定连接,还通过精密的制造和严格的质量控制,达到了高标准的可靠性要求。

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