

苏州宇诺线缆检测-绝缘护套高温压力试验机

产品名称	苏州宇诺线缆检测-绝缘护套高温压力试验机
公司名称	苏州宇诺仪器有限公司
价格	10000.00/套
规格参数	品牌:苏州宇诺 型号:YN42150 产地:江苏苏州
公司地址	苏州市吴中区胥口镇新峰路566号
联系电话	15250479827 15250479827

产品详情

高温压力试验机

产品介绍：

高温压力试验装置:本装置用于电线、电缆绝缘和外被在高温与压力下产生的压痕。在热和机械负荷同时作用下，抗热压力变型的能力。

标准：

GB/T 2951.21-2008

技术参数：

自然换气老化试验机：

温度范围：常温 ~ 250

温度波动：±0.5

温度均匀度：±2

升温时间：自常温至250 ，约40分钟

换气量：8~20

内箱尺寸：450X500X550mm 高温压力试验装置：

刀口厚度：0.70±0.01mm

作用于刀片上荷重：1N~10N 共10个。

一次试样试验多个数：3个

水冷装置：

5L 304不锈钢水槽一个

304不锈钢接水槽一个

喷水头3个

YN42149高温压力试验装置

本装置用于电线、电缆绝缘在高温与压力下产生的压痕。在热和机械负荷同时作用下，抗热压力变型的能力。

GB/T 2951.31-8.1绝缘高温压力试验-2008；

刀口厚度：0.70±0.01mm；

刀口宽度：45mm；

试样大直径： 35mm；

金属板尺寸：宽40mm×长120mm；

金属板数量：平板、90°V槽板、120°V槽板，各3件,共9件；

本装置适用于绝缘高温压力试验，不包含护套高温压力试验用试样支撑金属棒；

砝码托盘规格：外径 80mm；

单个托盘和刀架重量：78g；

作用于刀片上荷重由公式求得： $F = k \cdot 2D - 2$ ；

一次试样试验多个数：3个；

配置砝码:1g、5g、10g、50g、200g各1个；

2g、20g、100g各2个；11个/盒，共三盒。

规格：

外形尺寸：350mm × 200mm × 277mm。

YN42149B高温压力试验装置

本装置用于电线电缆护套在高温与压力下产生压痕，根据压痕尺寸判断绝缘材料在热和机械负荷同时作用下，抗热压力变型的能力。

GB/T 2951.31-8.2护套高温压力试验-2008；

刀口宽度：90mm；

试样大宽度：95mm；

半圆金属管：半径33mm、35.5mm、38mm、40.5mm、43mm；长110mm；各3件；

本装置适用于护套高温压力试验，不包含绝缘高温压力试验用试样支撑金属板；

砝码托盘规格：外径 120mm；

作用于刀片上荷重由公式求得：

$F = k \cdot 2D - 2$ ；

配置砝码: 100g、500g、1000g各3个；200g 6个；

外形尺寸：375mm × 180mm × 281mm。