

干体式温度校验炉50-600度干体炉温度校验仪

产品名称	干体式温度校验炉50-600度干体炉温度校验仪
公司名称	北京赛斯顿科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:赛斯顿 型号:SD-GTL600 产地:北京
公司地址	北京市通州区中关村科技园区环科中路17号
联系电话	010-80283951 13718313591

产品详情

干体炉产品简介

干体炉又称为干井，干井炉，干式计量炉，温度计量炉，温度校准仪，干体式温度校验炉。干体炉是一种方便携带，升降温速度快，十分传统的现场热源（温场），干体炉采用高稳定控温仪，测试温度范围：50 —600 ，均热块采用导热较好的合金材料。在技术上与国内外先进技术同步，在被插入深度，水平温场，垂直温场等技术方面处于先进水平。在所需的温度范围内使用，被广泛应用在制药（GMP湿热灭菌、干热灭菌）、机械、船舶、化工、生物制品、发电厂变电站、钢铁厂、计量测试、科学研究等需要现场校准温度的行业。

主要功能

干体炉能够提供一个稳定的、均匀的、准确的温度环境（温场），提供了类似于恒温槽（液浴槽）的性

能，但是干体炉却携带方便，不需要放置液体。干体炉到达预定温度点并且温度稳定的时间比恒温槽快5到10倍，这样可以大大节省校准人员的时间，提高温度检定速度。干体炉的便携性使其能够到现场进行校准工作，从而解决了恒温槽在运输移动上的困难。

通过干体炉可以方便地校准温度传感器、水银温度计、膨胀式温度计、热电偶、热电阻、等温度传感器。

干体炉特点

- 1.更加便携，更加轻巧。精度更高，分辨率0.1 。
- 2.人机界面，中文显示，触摸操作，美观大方。
- 3.温度一键设置，操作简单，全自动调节升温功率。迅速升温，控温。
- 4.准确度可调，根据客户不同标准传感器的精度，一键调节，方便快捷。
- 5.根据客户要求可以考取全球任何地方的语言界面，方便出口。

系统参数与技术指标

型号	SD-GTL600
温度范围	50 -600
显示分辨率	0.1
准确度	± 0.5
稳定性	± 0.1

径向均匀性	± 0.2
控制方式	触摸屏
校验孔深	155mm (可定制)
默认显示	中文显示 全彩LCD or
均热块直径	34mm
校验孔直径	标配：4mm、6mm、8mm、10mm (可定制)
校验孔数量	4 (可定制)
尺寸 (高X宽X长)	280mm X 160mm X 320mm
重量	8.0KG
电源	220V AC 50HZ 900W
调节方式	自动调节功率和温差
语言	根据客户要求可以考取全球任何地方的语言
工作条件	15 —60 80%RH
标配附件	电源线X 1 说明书X 1 合格证X 1