

湿球黑球温度（WBGT）指数仪

产品名称	湿球黑球温度（WBGT）指数仪
公司名称	北京宾达绿创科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区丰贤中路7号(孵化楼)3层303室
联系电话	66165286-658 13810792102

产品详情

湿球黑球温度（WBGT）指数仪

产品简介：

湿球黑球温度（WBGT）指数仪采用常规加水式温球温度传感器，内置相对湿度传感器，能实时显示空气的相对湿度，且均可以配置50mm或150mm黑球球体，以保证不同使用场景的测试需求，485通讯接口能够轻松的接入您的工控设备或控制装置，也可以通过该接口实现测量数据的下载与导出。传感器组与机身分体式设计易于更换传感器组，内置相对湿度传感器实时测量空气相对湿度，带背光的液晶显示屏易于读数。一体化机身具备一定的防尘、防水、防跌落功能。

3个可扩展的传感器通道，可快速时间梯度测量

可更换50mm或150mm黑球，适应多种场合

WBGT指数测量范围21 ~49，其中干球温度计测量范围为10 ~60，自然湿球温度计测量范围为5 ~40，黑球温度计测量范围为20 ~120。

传感器与机身分体式设计，可使用延长线将传感器与机身分体延长。这一设计可使测量人员原理强辐射的区域，而保持安全距离的情况下进行测量工作。

用户使用配置的校准装置可自行对传感器校准

ISO标准及GBZ/T189.7-2007中指出：当受热不均匀时应同时对头，腹，脚三点进行WBGT测量，取平均值计算WBGT。

JTSOFT-DM数据管理软件适用于建通科技多款测量仪器的数据管理，能够对测试结果进行数据分析，也可自动生成测量报告，可用于在线监测

实时查看数据与测量曲线。

干球温度传感器	测量范围：0-120 精度：0.5 (0.2 @10 ~40) 分辨率：0.1 (PT1000)
黑球温度传感器	
湿度温度传感器	范围：0-120 精度：0.5 分辨率：0.1
相对湿度传感器	0~100%RH 精度 ± 3%读数
仪器储存	SD存储卡
显示	2.8 液晶显示屏
存储间隔	1-60分钟可调
执行标准	GB Z T189.7-2007、GBT934-2008 ISO 7243-2017 ACGIH EPRI OSHA
黑球直径	直径50mm或150mm可选
供电	4节AA级碱性电池或可充电电池/DV9V
外观尺寸及重量	210*65*270mm,主机重量约1500g
传感器延长	标准配置5m
通信	RS485
语言	中文/ENGLISH
单位	/