

非标步入式恒温恒湿房供应

产品名称	非标步入式恒温恒湿房供应
公司名称	东莞市南城艾思荔检测仪器经营部
价格	54200.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市南城区胜和上边甲新村七巷七号
联系电话	86-076922851840/22851841 13532370059

产品详情

非标步入式恒温恒湿房产品特点：135 3237 0059张S

体积小、使用空间大、适合实验使用。

特殊设计、机器可重叠,不占空间。

可扩充性强;BIAS、记录器(选购)。

特殊送风循环设计、温湿度分布均匀性佳。

全系统之安全保护周全及停电记忆。

具备时序接点,可配合动能及量测试验。

非标步入式恒温恒湿房执行满足标准及试验方法

GB11158高温试验箱技术条件

GB10589-89低温试验箱技术条件

GB10592-89高低温试验箱技术条件

GB/T10586-89湿热试验箱技术条件

GB/T2423.1-2001低温试验箱试验方法

GB/T2423.2-2001高温试验箱试验方法

GB/T2423.3-93湿热试验箱试验方法

GB/T2423.4-93交变湿热试验方法

GB/T2423.22-2001温度变化试验方法

IEC60068-2-1.1990低温试验箱试验方法

IEC60068-2-2.1974高温试验箱试验方法

非标步入式恒温恒湿房控制系统：1.控制器运算采用最新模糊算法，最新技术控制，自动调整冷媒流量，有效带走被测品发热负载，使之达到最佳效果。2.省电模式：微电脑伺服控制冷媒流量，有效降低冷热互耗，同比节省电力20%以上。3.全真彩5.7英寸LED触摸屏。4.控制器界面人性化风格设计，操作更方便，运行更可靠。5.恒温恒湿试验箱控制器背光灯保护0~99分可设,凭权限密码进入。6.简易运行模式，开电简易设定即可运行。7.预约起动设定，运转预计结束时间表示，通电时间积算，程序结束规划（程序连接，转到定值，停箱等规划）。8.超大的程序容量：100组程序，共1000段记忆保存。9.超长的循环周期设定：大循环：32000次，部分循环;32000次,记忆并储存。10非标步入式恒温恒湿房超长的定值时间设定:1分~999999H59M设定。