



常州市知名商标

我们正努力做得更好

WE ARE DOING OUR UTMOST TO BE BETTER



江苏省高新技术企业

160HL 恒温恒湿培养箱



产品介绍:

恒温恒湿培养箱具有温度和湿度双重调节系统、可对培养箱内温度及湿度进行控制。是植物、生物、微生物、遗传、病毒、医学、环保等科研，教育部门不可缺少的实验室设备，广泛用于低温恒温试验、培养试验、环境试验等等。

主要特点有:

- ※ 温度、湿度采用微电脑自动控制，精度高；触摸按键，操作简单；数据 LED 数字显示，直观、准确。
- ※ 外壳采用优质碳素钢板制造并喷塑，内胆为不锈钢结构，洁净度高。
- ※ 隔热材料采用聚胺脂发泡塑料。
- ※ 工作室具有照明装置，采用中空玻璃门，观察方便。
- ※ 独创送风系统，使温度更均匀。
- ※ 为保护保护制冷压缩机，控制线路设计有断电保护和延时功能。
- ※



常州市知名商标

我们正努力做得更好

WE ARE DOING OUR UTMOST TO BE BETTER



江苏省高新技术企业

技术参数:

- 1、规格型号 160HL
- 2、容 积 160L
- 3、电 源 交流 220V±10% 50Hz±2%
- 4、工作时间 连续
- 5、温控范围 5~50℃ (LED 数显控温)
- 6、控温精度 ±1℃
- 7、湿度范围: 45-90%RH
- 8、控湿精度 ±5%RH
- 9、工作环境温度 0~40℃
- 10、工作环境相对湿度 85%以下