

高精空气浴箱

1. 符合JJF1407-2013WBG T指数仪温度计校准规范技术要求。
2. 解决了温度计量中缺乏高精度空气浴的难题，是具有顶级均匀度指标的空气浴箱。
3. 均匀度指标最新突破：优于 0.2°C

自动记录温度变化曲线

用途典型：

某计量部门校准数显湿度计

某大学光纤测温仪多路校准

北京某仪表公司冷链记录仪的校准

深圳某仪表公司无线灭菌验证仪的校准

技术要求：

- 3.1型号：
- 3.2温度范围： $-40^{\circ}\text{C} \sim 100^{\circ}\text{C}$
- 3.3温度波动度： $\pm 0.03^{\circ}\text{C}/10\text{min}$
- 3.4温度均匀性： 0.2°C (20°C)
- 3.5照明光源：LED冷光源
- 3.6工作室尺寸：320L
- 3.7介质：4002导冷液