

额温枪校准水浴槽(黑体辐射源)

产品特点

- 双工位，双黑体款同时可校准两个产品，大大提高校准效率；
- 黑体装置人性化设计，取放非常方便；
- 压力吸力泵，离心搅拌技术和射流喷射混匀内循环技术，温度均匀性更好；
- Pt100温度传感器，可进行单点，两点，三点温度标定，特别适用于额温枪在25度，38度，41度三点的校准检验；
- 低液位保护，报警时可灯光和声音同时提醒。
- 和液体或蒸汽接触的零件采用高性能不锈钢和高性能塑料。
- 蜂鸣器可设置无声或者有声
- 设备序列号可通过软件可查
- 多种操作模式可选，意外断电可自动恢复。

产品应用

- 高精度校准水浴槽，适用于额温枪校准，红外测温仪校准，医用红外体温计校准，体温计校准，耳温计检定，红外额温计校准，医用体温计校准，配双黑体，对生产型企业提高产品检验效率大有帮助。



产品型号	单位	CC-0513 PRO	CC-0517 PRO
辐射方式	【-】	水浴黑体辐射	水浴黑体辐射
黑体测试孔数量	【个】	2	2
黑体规格	【mm】	60	60
温度范围	【℃】	-5...100	-5...100
温度显示	【-】	0.01	0.01
温度稳定性	【℃】	±0.005~0.01	±0.005~0.01
温度均匀性	【℃】	±0.02	±0.02
加热功率	【W】	2000	2000
制冷功率	【W】	400	600
水槽开口	(W×D)【mm】	290x145	290x145
水槽容积	【L】	13.0	17.0
外形尺寸	(W×D×H)[mm]	350X400X660	350X400X660
电源电压/频率	【VHZ】	200...230VAC/50Hz	200...230VAC/50Hz