

6050H 高温盐槽



主要特性

- 高温校准能力高达 550 °C。
- 可通过电气调整的精确控制温度断路器。
- 在 550°C 下可达 $\pm 0.008^\circ\text{C}$ 的卓越温度稳定度。
- $\pm 0.005^\circ\text{C}$ 的高级温度均匀功能，可实现精确校准。

产品概述: 6050H 高温盐槽

此型号设计用于在高达 550 °C 的高温下工作。大多数实验室将其用作热电偶、RTD 以及 SPRT 的校准用盐槽。事实上，这款恒温槽是如此的出色，您甚至可以用它来进行 SPRT 的比较法校准。它在 300 °C 条件下的稳定性达 $\pm 0.005^\circ\text{C}$ 或更优。

Fluke Calibration 是一家提供完整的自动化校准软件包的公司，该软件包可与恒温槽的接口选项搭配使用。我们的可选软件不只是一个数据采集包；实际上，它可控制校准，包括槽温。

请选择符合您的需求的型号。这些恒温槽在较高温度下可与盐相容，而在较低温度下则还可与油相容。

Fluke 出售适用于恒温槽的各种盐和液体。您可在此处找到这些产品。盐槽比铝粉槽的性能更优，而且比其更洁净。在铝粉槽内进行 SPRT 比较法校准的可靠性低于在 Hart 盐槽内进行该校准的可靠性。

所有可选物品，包括自动化接口软件包，均可用于 6050H。

如果需要在盐槽内达到高温度，Hart 6050H 可高达 550 °C，而且其稳定性也是其他校准装置稳定性的 10 到 100 倍。

6050H 的深度为 305 mm（12 英寸），并具有一个 127 x 254 mm（5 x 10 英寸）的井口，以便易于进入。如果您想要使用外部液体迅速将槽冷却，可从槽后部的端口接触冷却管。

产品规格: 6050H 高温盐槽

型号



6050H

标准恒温盐槽, 60 °C ~ 550 °C (含推车)

5001

专用盐, 125 lb

2196

夹具, 13 个探头, 127 x 254 mm (5 x 10 in)

2001-IEEE

IEEE-488 接, 6330/7320/7340口

Fluke. 让您的工作畅通无阻。

福禄克测试仪器（上海）有限公司 电话：400-810-3435 ©2025 福禄克公司
07/2025

北京福禄克世禄仪器维修和服务有限公司 电
话：400-615-1563

未经许可，本文档禁止修改

福禄克测试仪器（上海）有限公司上海维修中心 电
话：021-54402301, 021-54401908分机269

福禄克测试仪器（上海）有限公司深圳第一特约维修点
电话：0755-86337229