

氧弹热量计 氧弹式热量仪

产品名称	氧弹热量计 氧弹式热量仪
公司名称	鹤壁市汇隆科技有限公司
价格	18600.00/台
规格参数	鹤壁市永心:450.550.650 yx-o:650.660.750 河南省鹤壁市:350.450.550
公司地址	河南省鹤壁市淇滨区淇水大道南段镁大厦903
联系电话	13903928050 13033870752

产品详情

氧弹热量计 氧弹式热量仪 鹤壁市永心新材料科技有限公司

氧弹热量计 氧弹式热量仪的原理跟构造特

量热仪的量热系统中，除了水吸收热量外，[氧弹](#)、内筒、[温度计](#)和[搅拌器](#)等都会吸热，而且各自的吸热情况不一样，各种因素比较复杂，不可能依靠简单的数学计算获得，只能采用已知[热值](#)的基准物如[苯甲酸](#)来实际标定出量热系统温度每升高1 所要吸收的热量，也就是标定出量热仪的热容量。

热容量标定的有效期为3个月，但在以下情况发生时，应立即重新标定:

- 1、正常使用中的量热仪经过较大幅度的搬动;
- 2、更换量热仪氧弹的较大部件:如氧弹盖、连接环等;
- 3、更换量热仪温度计;
- 4、测定发热量时，内筒实际水温与热容量标定时的平均内筒水温相差5 以上;

5、量热仪经过大修，并完全换水以后;量热仪网建议，如果量热仪的使用环境长时间没有发生重大改变，每年也要根据使用地的季节变化，分为春、夏、秋、冬季，各标定一次。

折叠1

(3)弹杯冲洗干净，擦洗螺纹，并检查弹杯上是否有机械损伤，注意不许将弹杯倒置。

(4)检查密封圈是否磨损和燃烧时的损伤，如密封不严有漏气现象，则应更换

(5)检查绝缘垫和绝缘套是否良好，有无破损，可定期作绝缘性能检查。

(6)定期对**氧弹**进行

20.0Mpa**水压试验**，每次水压试验后，氧弹的使用时间不得超过一年(或不得超过5000次试验)。

2.量热筒:试验结束后应将筒中水排放到外筒，擦干并保持清洁。

3.试验用水:好是纯净水，并且要定期更换，确保试验可靠性和成功率。

折叠

征