

铸铁砝码如何使用才能防止重量变化？

产品名称	铸铁砝码如何使用才能防止重量变化？
公司名称	烟台倍嘉仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省烟台市芝罘区锦华街1号万达金融中心B座23层第13号
联系电话	15552296513

产品详情

铸铁砝码作为计量校准工具为大家所熟悉，但其实它还有另一个重要功能，那就是配重块，对于叉吊车等机械的配重、港口码头机械船只配重、桥梁水利水电功能的压载配重等等领域都起着非常重要的作用。铸铁砝码的应用领域广泛，这就需要做好防止砝码重量变化的相关工作，以免在实际运用中造成一些严重的后果。

防止铸铁砝码重量变化的注意事项：

- 1.存放：铸铁砝码本身的材质是铁，在存放时要妥善保管，注意避开潮湿、多灰的环境，以免砝码生锈。
- 2.使用规范：在使用铸铁砝码时，要戴上手套提取，另外在使用后，需要用酒精清洁干净，自然风干后存放好。
- 3.日常保养：定期的清点铸铁砝码，对砝码表面进行清洁，如果砝码砝码有锈蚀的迹象，要及时的处理，并涂抹防腐漆。
- 4.定期检定：想要更好的保证铸铁砝码的重量，就需要定期的利用天平衡器来定期检定砝码，在质量失准的情况下，可以通过调整腔填充锡丝，恢复砝码的标准重量，另外要做好检定记录。

无论是作为配重块使用还是作为校准工具使用，铸铁砝码的重量变化都会给使用带来一定的影响，想要防止重量发生过大的变化，除了做好以上几点之外，还要按照规定每年送往专业计量部门检定，检定合格后即可继续投入使用。

烟台倍嘉仪器，标准砝码、不锈钢砝码、不锈钢锁型砝码、铸铁砝码，阅读推荐：