

## 第三方计量 合肥计量 安徽精赛 免费上门

产品名称	第三方计量 合肥计量 安徽精赛 免费上门
公司名称	安徽精赛计量有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区合肥联东U谷国际企业港3号楼4楼
联系电话	18656040757

## 产品详情

方法检出限的测定方法方法的检出限一般采用统计的方法确定。国内目前普遍使用的是根据空白实验测定MDL，在这里主要对目前国外水质分析中比较普遍使用的一种检出限测定方法进行介绍。

美国EPA对方法检出限的描述为：能够被检出并在被分析物浓度大于零时能以99%置信度报告的物质的浓度。下面介绍目前国外水质检测实验室常用的测定MDL的低浓度加标法。

美国EPA规定，合肥计量，在测定MDL时，少测定七个重复的低浓度加标样品，加标的浓度要适宜，一般为预期MDL值的1-5倍，并按照给定分析方法的全过程进行处理和测定。

校准的对象是属于强制性检定之外的测量装置。我国非强制性检定的测量装置，计量校准哪家好，主要指在生产和服务提供过程中大量使用的计量器具，包括进货检验、过程检验和终产品检验所使用的计量器具等。我国计量法和中华人民共和国强制检定的工作计量器具明细 规定：凡用于贸易结算、安全防护、卫生、环境监测的，均实行强制检定。在这个明细目录中，已明确规定59种计量器具列入强制检定范围。

### 质量校准

称量部分(电子天平):大部分工业分析仪采用量程110g ~ 220g，分度值0.1mg的级电子天平。应使用F1等级标准砝码，校准、检定天平，配套天平称量的计量性能应符合JJG1036-2008的要求。

由于工业分析仪电子天平拆装不方便，利用F1等级克组、毫克组标准砝码进行称量部分的校准。日常使用时建议使用单位采用校准方式给出修正值，代入电脑程序，样品质量范围(0.9 ~ 1.1)g，坩埚质量一般在

30g以内，所以只需校准(1 ~ 50)g量程即可。

第三方计量-合肥计量-安徽精赛-免费上门(查看)由安徽精赛计量有限公司提供。安徽精赛计量有限公司( [www.ahjingsai.com](http://www.ahjingsai.com) ) 有实力，信誉好，在安徽合肥的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进安徽精赛和您携手步入辉煌，共创美好未来！