

计量校准 滁州计量 安徽精赛

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 计量校准 滁州计量 安徽精赛 |
| 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

计量校准含义：校准---在规定条件下，为确定测量仪器或测量系统所指示的量值，或实物量具或参考物质所代表的量值，计量校准公司，与对应的由标准所复现的量值之间关系的一组操作。校准结果既可赋予被测量以示值，又可确定示值的修正值，滁州计量，校准还可确定其他计量特性，如影响量的作用，校准结果可出具“校准证书”或“校准报告”。环境条件：校准如在实验室进行，则环境条件应满足实验室要求的温度、湿度等规定。

检定和校准的相同点为：都是属于量值溯源的一种有效合理的方法和手段，目的都是实现量值的溯源性。二者的区别为：检定是对计量器具的计量特性进行全方面的评定；而校准主要是确定其量值。检定要对计量器具做出合格与否的结论；而校准并不判断计量器具的合格与否。检定应发检定证书、加盖检定印记或不合格通知书；而校准是发校准证书或校准报告并且体现示值误差。

检定依据检定规程；而校准依据校准规范/检定规程。

由法制计量部门或法定授权组织按照检定规程，通过实验，提供证明来确定测量器具的示值误差满足规定要求的活动。

校准含义在规定条件下，为确定计量仪器或测量系统的示值，计量校准，或实物量具或标准物质所代表的示值，分别采用精度较高的检定合格的标准设备和被计量设备对相同被测量物进行测试，得到被计量设备相对标准设备误差的一组操作，从而得到被计量设备的示值数据的修正值。

计量校准-滁州计量-安徽精赛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）是从事“计量校准”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈经理。