## V棱镜折射仪技术参数

**一、适用范围**

 适用于透明或半透明固体及液体物质的折射率和阿贝数测量设备。

**二、设备参数**

1.▲整体要求：折射率测量范围1.300000～1.950000）固体、（1.300000～1.700000）液体

2.▲光源包括：氢灯、钠灯、氦灯、汞灯，每种灯配备2只。

3.▲工作波长：706.5nm/656.3nm/589.3nm/587.6nm/546.1nm/486.1nm/435.8nm/404.7nm

4.示值误差nD：±0.00005。

5.分辨率nD: 0.000001。

6.配备K5固体、ZF1、ZF6常用V块。

7.具备有温度修正功能。

 **三、其它要求**：

1、投标设备满足供货周期合同签订后60天内到货；并配备出厂校准报告。

2、提供1年原厂质保，当地具有售后网点， 在接到用户的报修请求后，电话反应时间为2小时，48小时内到达现场。