

# 国产雾度计 雾度计 英检达仪器

产品名称	国产雾度计 雾度计 英检达仪器
公司名称	英检达仪器（重庆）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区白市驿镇农科大道66号附708号
联系电话	15213184150

## 产品详情

### 雾度计对镜片雾度和透过率的检测

眼镜是由镜片和镜架组成。是保护眼睛的一种工具，雾度及透光率的检测是眼镜镜片所必须的，那如何选择合适的雾度仪呢？进口仪器是个选择，但价格却令人咋舌。因此，进口雾度仪，价格仅为进口仪器不到一半的国产雾度仪成为各大厂商的选则。其中彩谱雾度仪系列一经问世，就获得了各大厂商的好评，出货量巨大就是它有力的证明。

- 1、同时遵循ASTM和ISO雾度测量标准，为雾度测量提供A、C、D65多种测量光源。
- 2、能实现透过率的补偿测量，彩色雾度计，提供更准确透过率测试结果。
- 3、CS-720提供的颜色测量功能，业内齐全的测量指标和测量光源。
- 4、CS-701具有超小的测量口径。
- 5、开放式测量区域，解放样品尺寸的限制，国产雾度计，您甚至可以垂直测量
- 6、提供丰富的夹具，满足片材、液体不同形态样品的测量需求。
- 7、提供雾度、色彩、透过率测量分析软件，满足用户对测试数据的分析管理可存储。

### 雾度计在光学膜行业的应用

薄膜广泛应用于农膜覆盖、工业及日用品包装、化工等各个领域。由于在生产和应用领域中对薄膜透明性有较高的要求，雾度计，我们一般采用雾度和透光率对其光学性能进行试样表征。雾度又称浑浊度，

透明或半透明材料不清晰的程度，以散射光通量与透明材料的光通量之比的百分率表示。透光率是以材料的光通量与入射的光通量之比的百分数来表示。影响雾度和透光率测定的因素很多，涉及试样制备、样品处理时间、试样表面状态等等。今天我们主要从试样表面状态对薄膜透光率和雾度检测所产生的影响

AG玻璃的特点：

AG玻璃(Anti-Glare Glass)产品经过特殊的化学工艺处理制成，其特点是使原玻璃反光表面变为哑光漫反射表面。可使反光影响模糊，防止眩光以外还使反光度下降，减少光影。防眩产品表面防腐、防划伤性能强。结合视频成像屏幕可以构成透明防眩光、防反射屏幕，雾度计wgt-s，解决电子视屏、影像屏幕在环境光源下产生反光、眩光问题，提高图象画面质量。此效果在大视角下不变。防眩玻璃，可以降低环境光的干扰，提高显示画面的可视角度和亮度，减少屏幕反光，让图象更清晰、色彩更艳丽、颜色更饱和，从而可以改善显示效果。

国产雾度计-雾度计-英检达仪器由英检达仪器（重庆）有限公司提供。英检达仪器（重庆）有限公司（[www.yingjianda.com](http://www.yingjianda.com)）实力雄厚，信誉可靠，在重庆 重庆市 的分析仪器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引领英检达仪器和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（[www.yingjiand.com](http://www.yingjiand.com)）还是从事重庆高低温试验箱，恒温恒湿试验箱，重庆高低温交变试验箱的厂家，欢迎来电咨询。