

# 有关光谱仪的计量说明

光谱仪的计量推荐送到中国计量科学研究院光度学与辐射度学实验室进行。（咨询电话：010-64524855）

计量内容为：光谱辐射照度+ 波长准确性（可选）

1. 光谱辐射照度计量波长根据需要自行选择：250nm-1000nm 或 350nm-1000nm。

如果选择 350nm-1000nm，费用较低。

如果选择 250nm-1000nm 的话，费用是上面的 2 倍。

2. 波长准确性（可选）计量根据企业需求选择，波长范围为：200nm-1000nm。

计量送检样品，应该包括：光谱仪主机，光纤+余弦校正器（连在一起放置任何时候不要拆卸），U 盘或邮箱信息（备注：请提供.IrradCal 文件以及.cal 文件），一起交给计量院即可。