

CLMG-7204 PrismSpectroscope / 棱镜光谱仪

棱镜光谱仪 CLMG-7204 是一种用于测量可见光光谱的仪器。它由光源、狭缝、准直透镜、棱镜、聚焦透镜和目镜组成。光源发出的光通过狭缝后，经准直透镜变为平行光，再经棱镜色散，最后经聚焦透镜在焦平面上形成光谱。目镜用于观察光谱。

棱镜光谱仪广泛应用于物理、化学、天文等领域。它可以用于测量光源的发射光谱、吸收光谱和透射光谱。通过测量光谱线的波长，可以确定光源的成分和温度。