

紫外可視分光光度計

【メーカー】:日本分光

【型式】:V-630

【設置場所】:理工学部 9 号館 1 階 104 号
室

【仕様】

・測定領域:波長(190-1100 nm)、透過、反
射測定可

・光源: ハロゲンランプ/重水素ランプ



【機器説明】

溶液や固体・粉体サンプルに励起波長を照射し、その吸光度や反射率を測定可能。