

全波长光吸收酶标仪



型号：Tecan Infinite 200 PRO

支持微孔板类型：6孔至384孔板（SBS标准格式），比色杯及微量检测板。

温度控制：环境温度+5℃-42℃

震板：圆形货直线摇动，振幅1mm-6mm，步进0.5mm

光源：高能闪烁氙灯

检测模式：光栅型光吸收

荧光检测器：光电倍增管（PMT）

发光检测器：光子计数型低暗电流光电倍增管

光吸收检测器：光电二极管

波长范围：

1. 荧光：Ex 230-850nm，Em 280-850nm
2. 光吸收：230-1000nm，1nm步进；测量范围，0-30D

主要功能：可广泛应用于众多生物学研究领域，比如蛋白定量检测、细胞活力和细胞毒理研究、细胞学检测、酶学研究、ELISA、免疫学分析、荧光和化学发光应用等。