

GHP-160 光照培养箱

一、产品特点：

GHP 系列光照培养箱具有模拟自然光的恒温设备，适用于植物发芽、育苗、微生物培养，水质分析与 BOD 测试，是生物、遗传工程、医学、卫生防疫、环境保护、农林畜牧等行业的科研机构、大专院校、生产单位或部门实验室的重要试验设备。

二、技术参数：

容积:160L

制冷系统：常制冷或无氟制冷

环境温度：5~35℃

温度范围：有光照 10~50℃ 无光照 5~50℃

光照强度：普光 0~6000LX 五级可调 强光 0~12000LX 五级可调

温度分辨率：0.1℃

温度均匀性：±1℃

温度波动度：±0.5℃

电源：~220V 50Hz

功率：300W

载物托架：3

定时范围：1-9999min

