



Thermal Radiation Unit (HE 08)

انتقال حرارت تشعشی

مشخصات دستگاه



- منبع نور و منبع حرارت با قابلیت تغییر زاویه گردش
- انجام آزمایش تشعشع در فواصل و زوایای مختلف
- سیستم کنترل و تنظیم شدت گرمای تشعشع و منبع نور
- صفحات جاذب و انعکاسی مجهز به ترموکوپل
- سیستم اندازه گیری شدت نور به وسیله لوکس متر
- آمپر متر و ولتمتر جهت اندازه گیری توان مصرفی
- سیستم اندازه گیری میزان تشعشع بوسیله سنسور رادیومتری
- سنسور های اندازه گیری دما تیپ PT100 جومو آلمان
- نمایشگر دما جهت نمایش دمای صفحات
- دستگاه دارای power point تدریس و دستور کار دانشجو و دفترچه محاسبات و فیلم آموزشی نرم افزار می باشد
- فیلترهای رنگی مناسب
- روزنه دید با قابلیت تنظیم میزان عبور نور
- استراکچر مناسب و دارای رنگ الکترواستاتیک