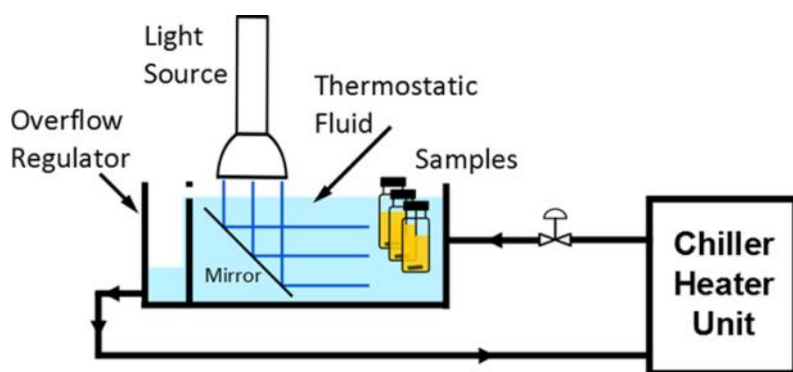




PhotoRedOx TC (恒温)

概述:

PhotoRedOx TC可以将光催化反应的温度恒定在-20℃~80℃之间。它和标准版的PhotoRedOx Box具有相同的设计构造。以多角度镜面的构造使得所有试验样品都收到均匀的光线照射，并允许设定多种反应条件。除此之外它可以使用恒温流体（比如水）通过制冷/加热机组的循环来恒定反应温度。

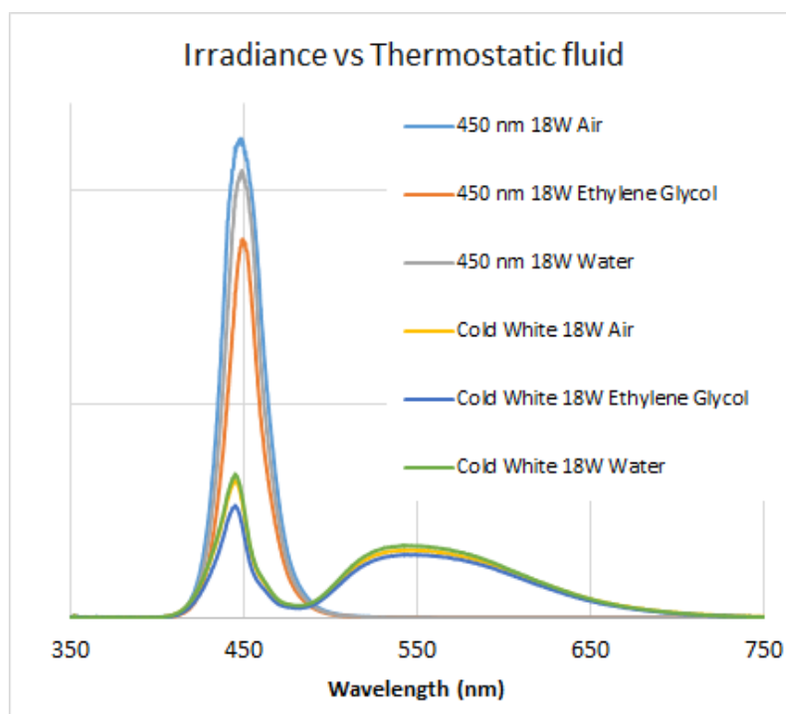


HCK1006-01-025

特征

- 支持多种光源(EvoluChem 18W或Kessil blue 34W)
- 光反应室照射均匀
- 对应各尺寸试管(0.3 ml至20 ml)
- 支持流动反应器
- 磁力搅拌
- 通过恒温流体的外部循环来加热或制冷

sales@wy-tech.cn



恒温流体使用水或乙二醇不影响光催化反应