

溶解度和溶出度的终极光纤解决方案

实时显示数据的在线光纤紫外监测系统



(实时)同步
实时数据收集和分析，
软件界面友好

可获得6或8个
数据通道

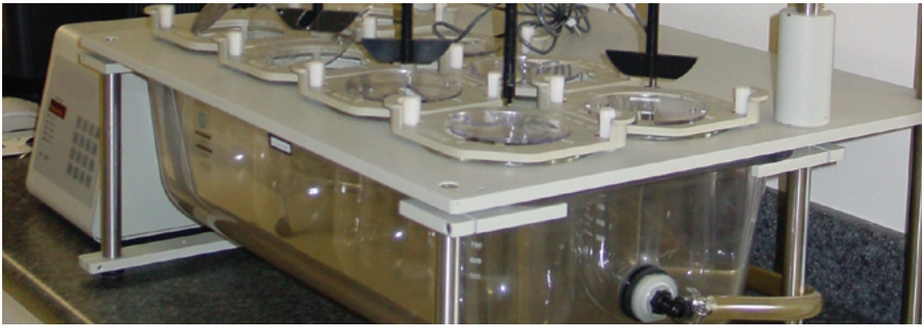
独立的二极管阵列
分光光度计
对覆盖整个紫外光谱范围
(200-720nm) 可编程数
据收集，快至2s/次。

8个浸入式探头
坚固的不锈钢材质

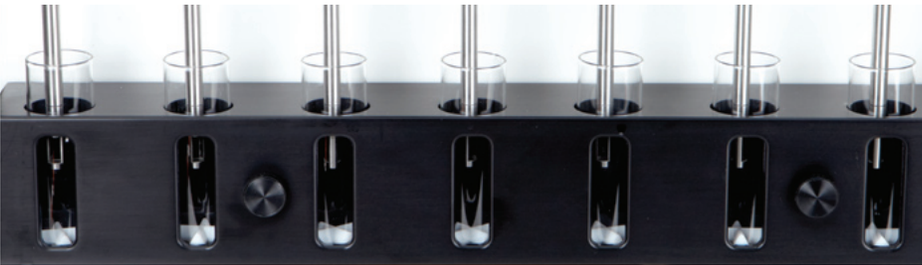
探头前端狭缝大小可调换
灵活，通用，经济实用

- 增加研发的创造力和生产力
- 与传统方法相比，节约了宝贵的时间、金钱和资源
- 在研发和受控环境下，操作简单、维护方便

Pump the light, not the liquid



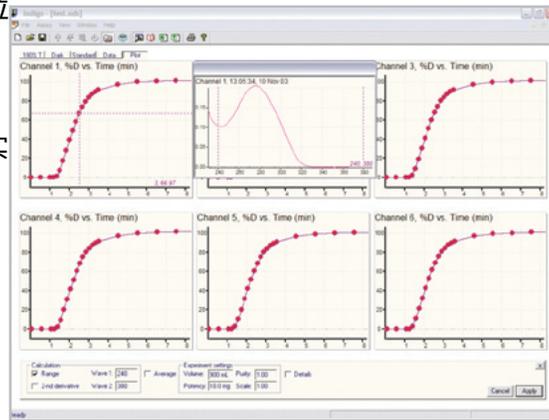
可用于传统溶出水浴系统或小型化平台 (Pion's Mini-Bath迷你水浴)



○ 及时收集和分析 (在线) 原位浓度数据

○ 用Pion的友好 (专业) 软件实时监测化合物溶出曲线

○ 用Indigo软件开发和改善方法



○ 通过安全账户管理, 提高安全性, 软件符合21CFR Part 11

* 符合IT环境是对用户唯一的要求

应用

- USP美国药典和EU欧洲药典溶出度
- 微悬浮体
- 动态更改介质
- 盐型研究
- 小体积溶解
 - 片剂和粉剂
- 赋形剂筛选
- 纳米颗粒溶出度
- 盐型筛选
- 本征溶出度
- 介质pH值变化
- 稳定性监测
- 过饱和度研究
- 溶解度—
 - 水溶液
 - 非水溶液
- 生物相关溶出介质



上海凯来实验设备有限公司
 全国统一客服电话: 400 033 5217
 网址: www.chemlabcorp.com
 电话: 021-58955731 58955762/63
 传真: 021-58955730

北京办事处:
 电话: 010-64981272, 64987204

广州办事处:
 电话: 020-38013654, 38013834

重庆办事处:
 电话: 023-88190068, 88190069

合肥办事处:
 电话: 0551-65135827, 65133671

杭州办事处:
 电话: 0571-86430918, 86983871

青岛办事处:
 电话: 0532-55662224

西安办事处:
 电话: 029-89359028

南京办事处:
 电话: 025-83439592

长沙办事处:
 电话: 0731-84863746