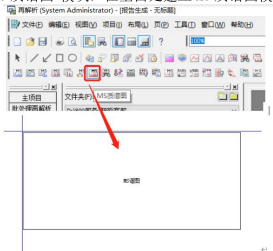


## 报告中显示UV或PDA积分峰的质谱图操作步骤

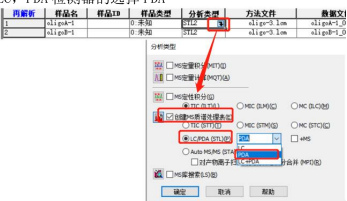
1. 报告模板编辑窗口,选择"MS质谱图"模块,在空白处建立 MS质谱图模板



2. 在"MS 质谱图"属性窗口下选择"谱图", 然后选择"质谱处理表", 如下图:



3. 批处理再解析-导入数据-分析类型-创建 MS 质谱处理表前打勾-选择 LC/PDA (STL) (P)-右侧下拉菜单: 是 UV 检测器的选择 LC, PDA 检测器的选择 PDA





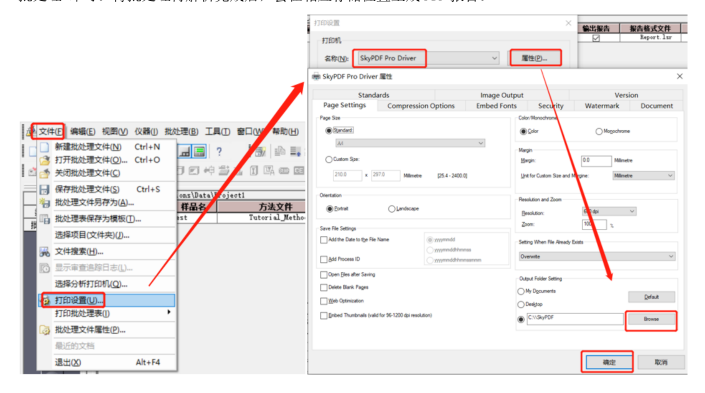




4. "输出报告"中打钩,并导入事先保存好的报告格式文件。

文件夹: D:									
再解析	样品名	样品ID	样品类型	分析类型	方法文件	数据文件		輸出报告	报告格式文件
1	oligoA-1		0:未知	STL2	oligo-3.lcm	oligoA-1_001.lcd	П	$\checkmark$	Ⅵ积分峰.lsr
2	oligoB-1		0:未知	STL2	oligo−3.lcm	oligoB-1_002.lcd		$\overline{\checkmark}$	W积分峰.lsr

5. 左上角选择"文件","打印设置",选择打印机名称,工作站提供虚拟打印机 SkyPDF 制作 PDF 格式报告;点击"属性",右下角点击"Browse"可选择 PDF 报告的存储位置;点击"确定";选中样品,点击"开始批处理"即可。待批处理再解析完成后,会在相应存储位置生成 PDF 报告。



岛津应用云

