

查看噪音和信噪比

点击方法结果视图中“编辑”，设置“噪音/漂移计算”



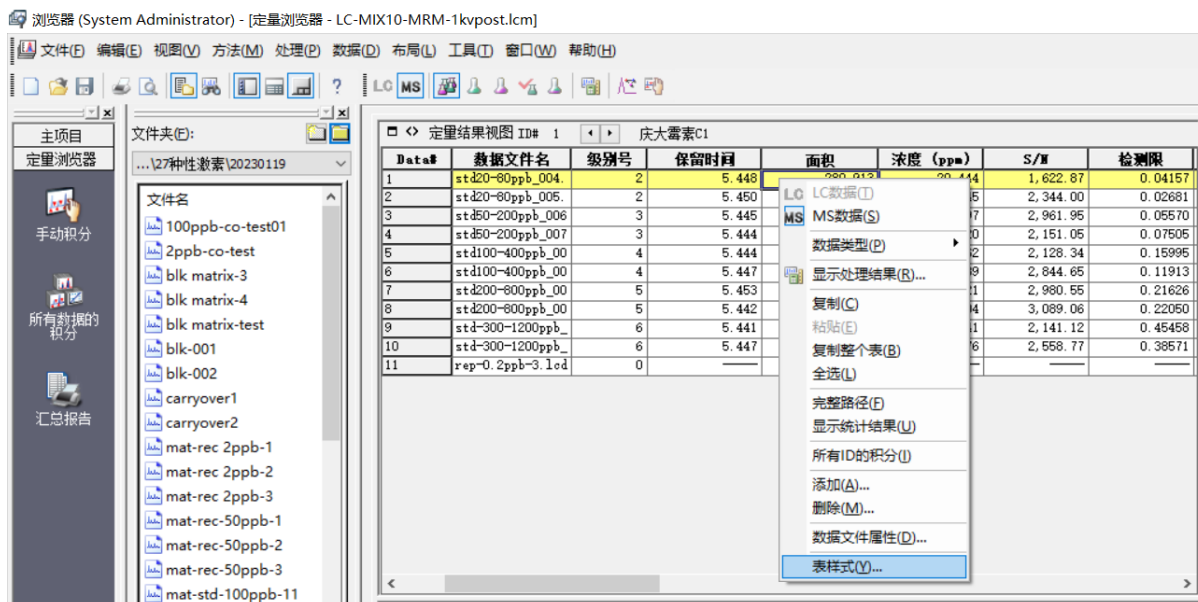
在噪音/漂移计算参数窗口分别设置“噪音数据”、“计算方法”、“范围”、“检测限系数”、“定量限系数”等参数后点击确定。



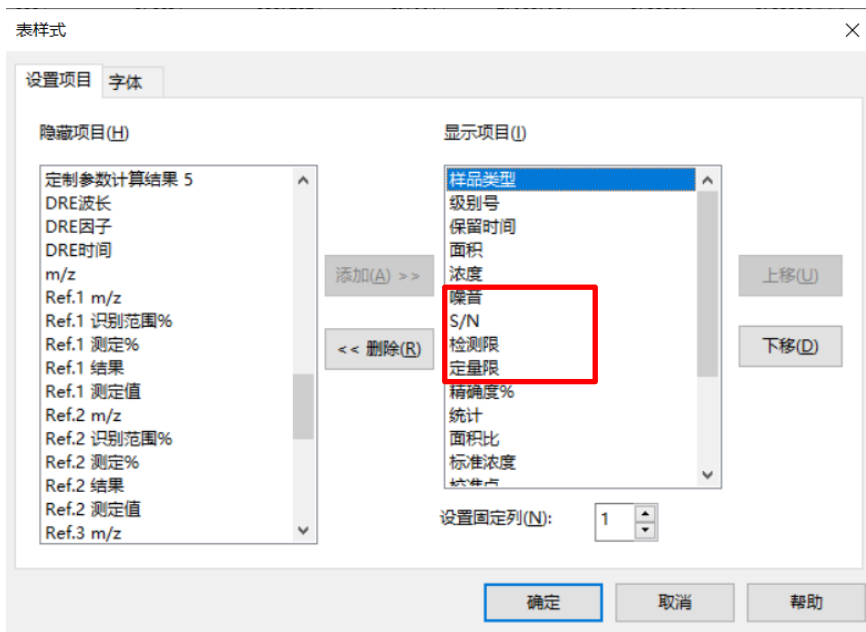
岛津应用云



在定量结果视图点击右键-表样式



将噪音、S/N、检测限、定量限等添加到显示项目中，点击确定。



岛津应用云



定量结果视图中即可显示噪音、S/N、检测限、定量限等信息。

☐ <> 定量结果视图 ID# 1 ◀ ▶ 庆大霉素C1						
Data#	数据文件名	浓度 (ppm)	噪音	S/N	检测限	定量限
1	std20-80ppb_004.	20.444	51.55	1,622.87	0.04157	0.12597
2	std20-80ppb_005.	19.045	33.44	2,344.00	0.02681	0.08125
3	std50-200ppb_006	49.997	65.45	2,961.95	0.05570	0.16880
4	std50-200ppb_007	48.920	87.50	2,151.05	0.07505	0.22742

岛津应用云

