



混合标准溶液分离重复性色谱图

精密吸取标准品溶液 10 μ L，进液相色谱测定，重复进样 5 次，计算得保留时间 RSD $\leq 0.5\%$ 峰面积 RSD $\leq 2.0\%$ ，方法的定量重复性良好。

4. 结论

采用通微 EasySep[®]液相色谱系统，配备通微 ELSD 检测器，可以实现婴幼儿食品和乳品中乳糖、蔗糖的测定。

5. 配置列表（推荐）

仪器配置	EasySep [®] -1020 Pump 二元梯度泵液相色谱仪（配自动进样器、柱温箱）
	Unimicro UNIEX-7700 蒸发光散射检测器（软件智能全反控）
	Unimicro Chrom Station 色谱工作站