

## EasiCal

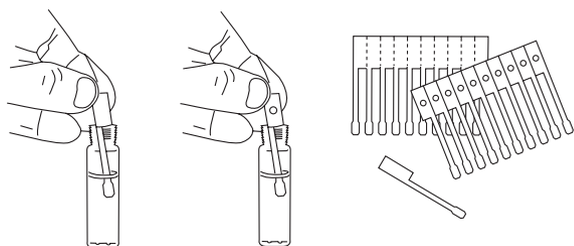
- 简单明了的三个步骤
- 高性价比的形式，节约经费
- 只需 2 次进样，提高效率

用于有机溶剂的 EasiCal 系统包含两个不同的组，每个组有 10 个可拆美片以支持五个聚合物标准的混合物。浸入流动相后，PTFE 美片上端的聚合物薄膜（约 5 mg）迅速溶解，得到两种 GPC/SEC 校正溶液。一个包装含带每种选定分子量标样的 10 个美片，提供等距校正点，进行更加精确的校正。

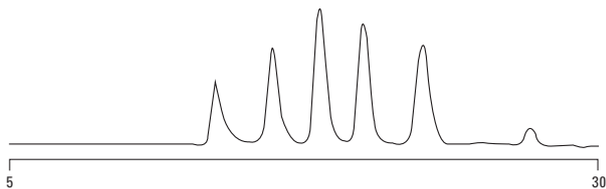
### EasiCal 预配制的聚苯乙烯试剂盒

说明	标称 Mp 范围 (g/mol)	单位	部件号
聚苯乙烯 PS-1	580-750000	1/包	PL2010-0501
		5/包	PL2010-0505
聚苯乙烯 PS-2	580-400000	1/包	PL2010-0601
		5/包	PL2010-0605

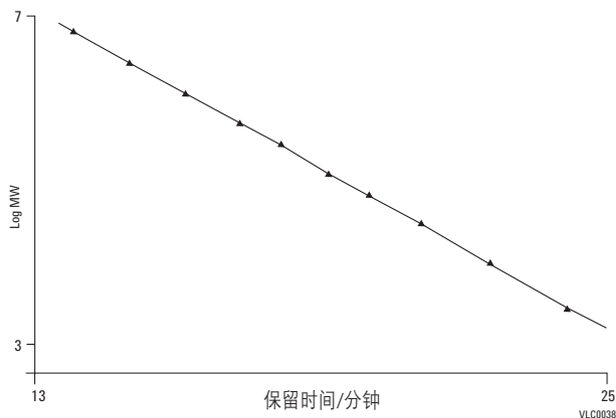
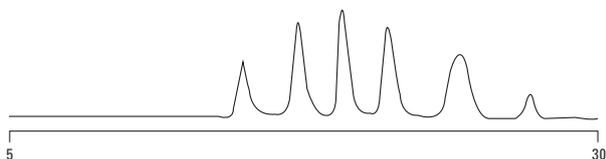
### GPC/SEC 柱校正，只需 3 步，轻松完成



1. 将各类标准品 PTFE 美片放到适当体积的溶剂中



2. 对每种溶液进行色谱分离，只需进样 2 次



3. 得到 10 点校正