5 . 1 1 検出部(RI)セルの洗浄

【用意するもの】

ハンディコネクタ(品番:016566)2個オシネユニオン(品番:007337)2個テフロンパイプ(品番:008279)1本廃液瓶1個洗浄液 塩溶液、緩衝液使用時:蒸留水適量有機溶媒使用時:エタノールまたはイソプロパノール適量

【手順】

- 1) 検出部(RI)のレンジをSに設定します。
- 2) サンプルカラムを取り外し、6 方バルブの 3 番ポートからの配管 (S.COL) と検出器 (RI) の S.IN 配管をオシネユニオンを用いて直結します。
- 3) リファレンスカラムを取り外し、R.COL 配管と検出器(RI)の R.IN 配管をオシネユニオンを用いて直結します。
- 4) 洗浄液を流速 1mL/min で 60 分以上送液します。
- 5) 系内の洗浄液を測定用溶媒に置換し、60分間送液します。



・ 系内の溶媒置換には溶媒の混和性を事前にご確認ください。