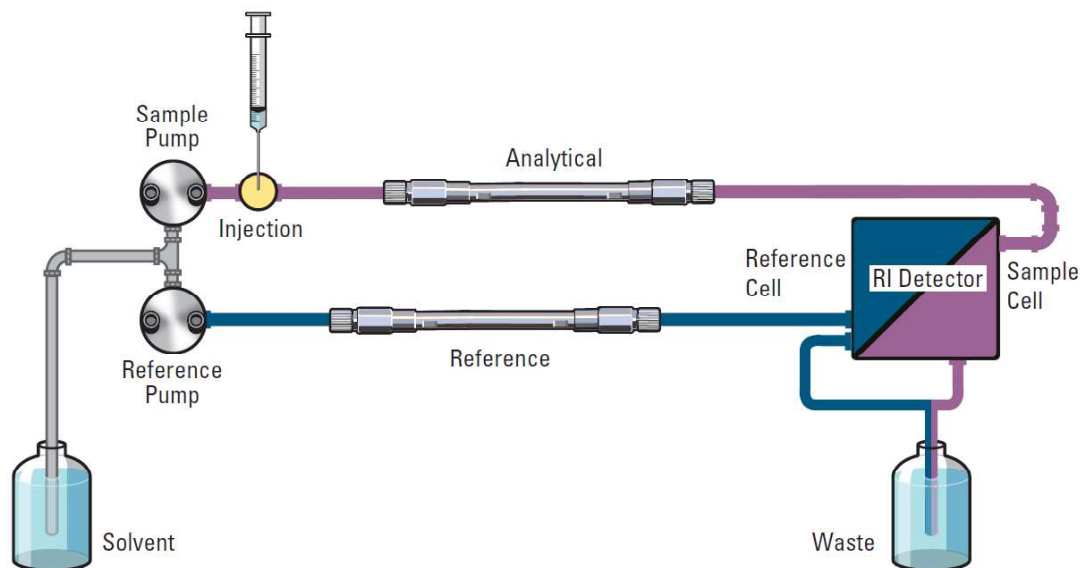


Высокотемпературная система гель-проникающей хроматографии HLC-8321GPC/HT (Tosoh, Япония)

Определение молекулярно-массовых распределений полимеров при температурах до 220°C.

Для полимеров, растворимых в органических и водных растворах.



- Двухконтурная схема детекции
- Автосамплер на 24 образца
- Быстрый выход на режим
- Большой выбор колонок

Помещение, контактное лицо: корпус 3в, комн. 301, Новокшонова Л.А. 8(903)236 44 59, inov@yandex.ru

Литература: <http://www.separations.eu.tosohbioscience.com/>