

Oznaczanie ilościowe trzech substancji leczniczych obok siebie w wybranych preparatach farmaceutycznych metodą HPLC

Zagadnienia:

- detektory używane w metodach HPLC; zasada działania, zastosowanie,
- adsorbenty i fazy ruchome stosowane w HPLC,
- analiza ilościowa i jakościowa w HPLC
- znajomość pojęć: półka teoretyczna, współczynnik retencji, czas martwy, rozdzielczość, współczynnik rozdzielenia.