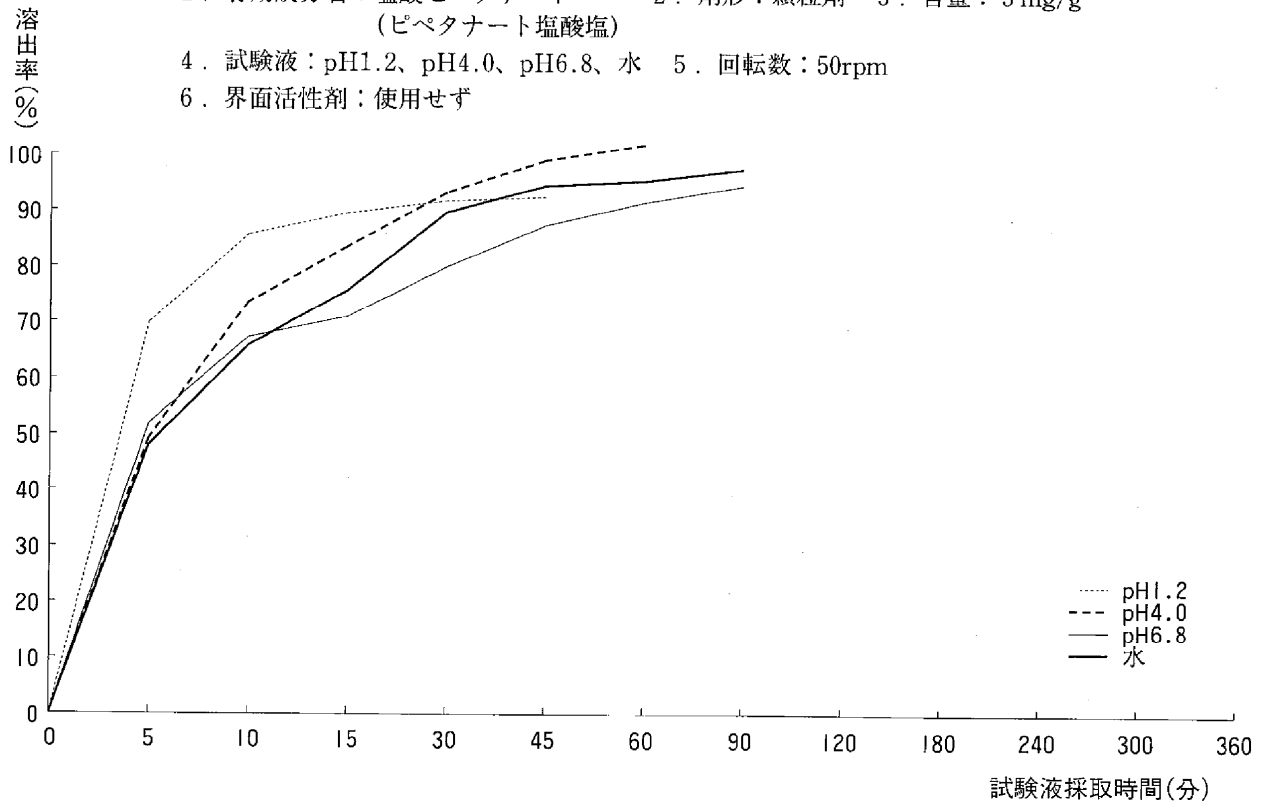


溶出曲線測定例

塩酸ピペタナート顆粒 0.3%

- 1. 有効成分名：塩酸ピペタナート
- 2. 剤形：顆粒剤
- 3. 含量：3 mg/g
(ピペタナート塩酸塩)
- 4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
- 5. 回転数：50rpm
- 6. 界面活性剤：使用せず



溶出曲線測定例

L - グルタミン顆粒 60%

1. 有効成分名：L-グルタミン
2. 剤形：顆粒剤
3. 含量：600mg/g
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：使用せず

