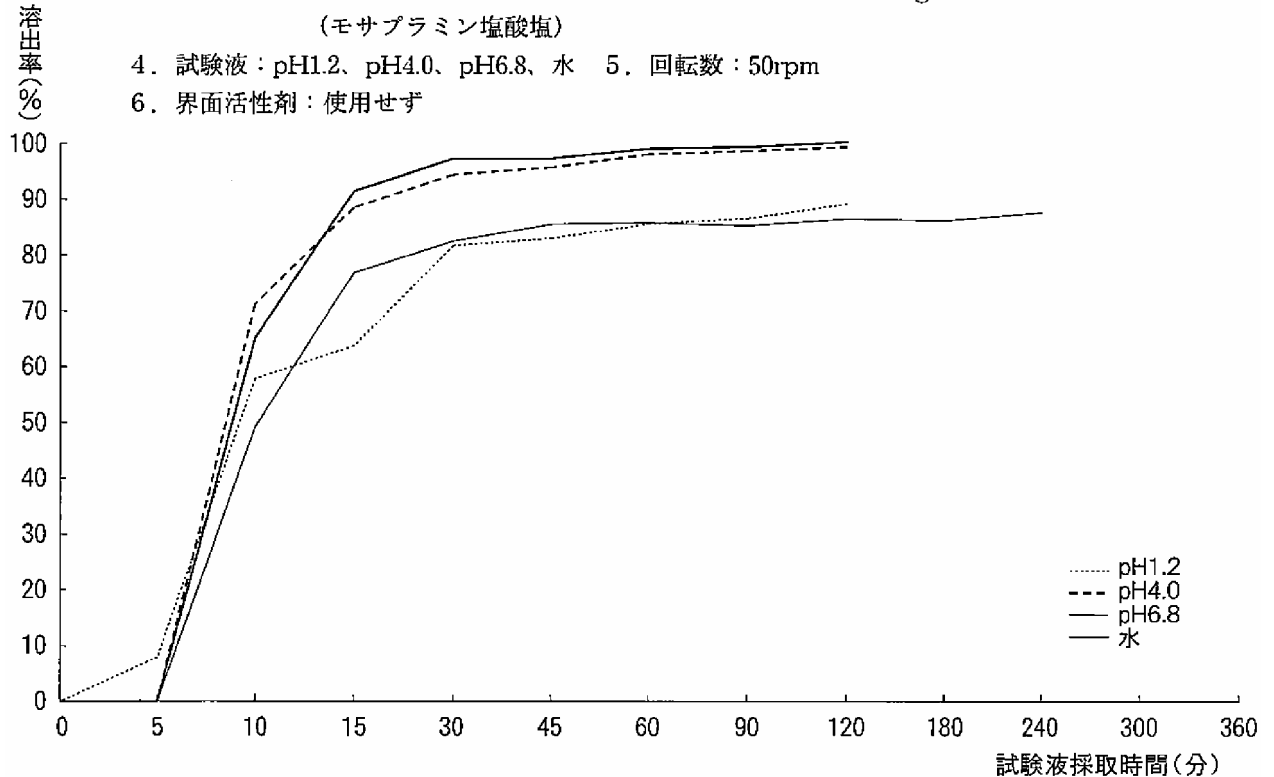


溶出曲線測定例

塩酸モサプラミン錠 10mg

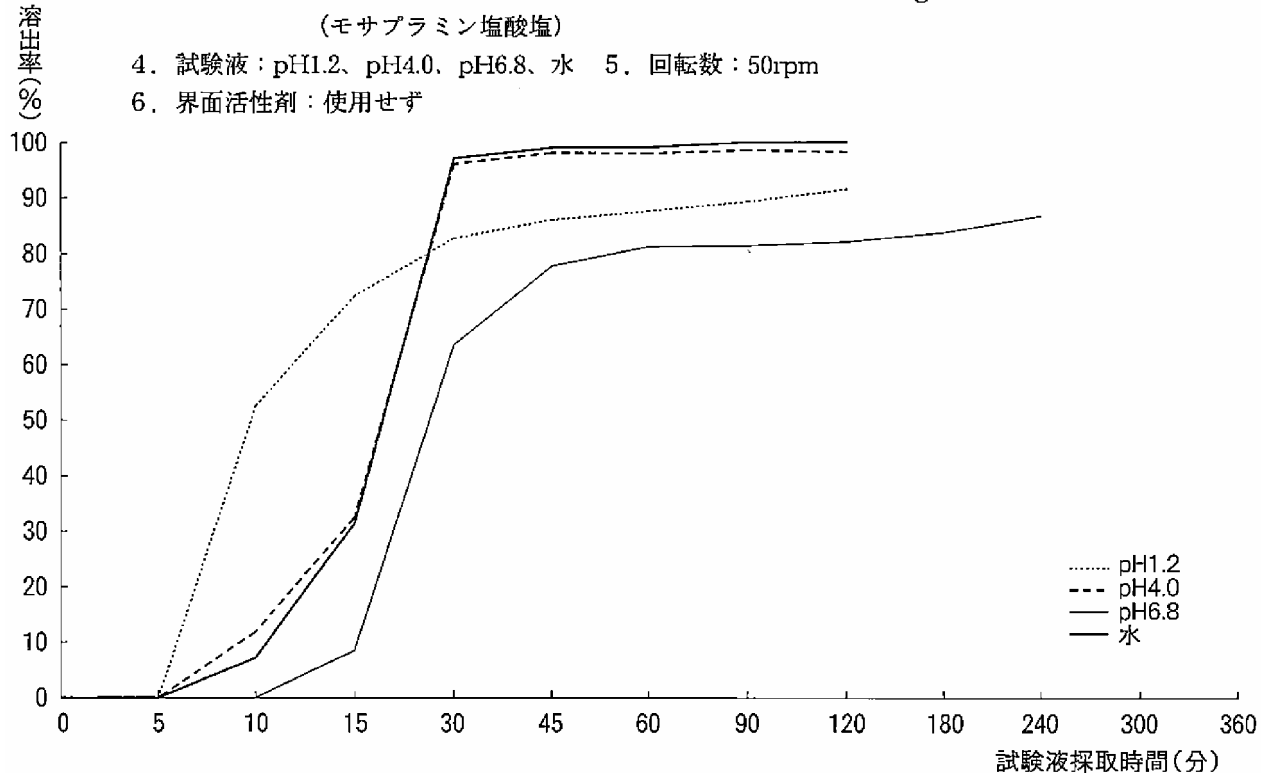
1. 有効成分名：塩酸モサプラミン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：10mg
(モサプラミン塩酸塩)
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：使用せず



溶出曲線測定例

塩酸モサプラミン錠 25mg

1. 有効成分名：塩酸モサプラミン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：25mg
(モサプラミン塩酸塩)
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

塩酸モサプラミン錠 50mg

1. 有効成分名：塩酸モサプラミン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：50mg
(モサプラミン塩酸塩)
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

