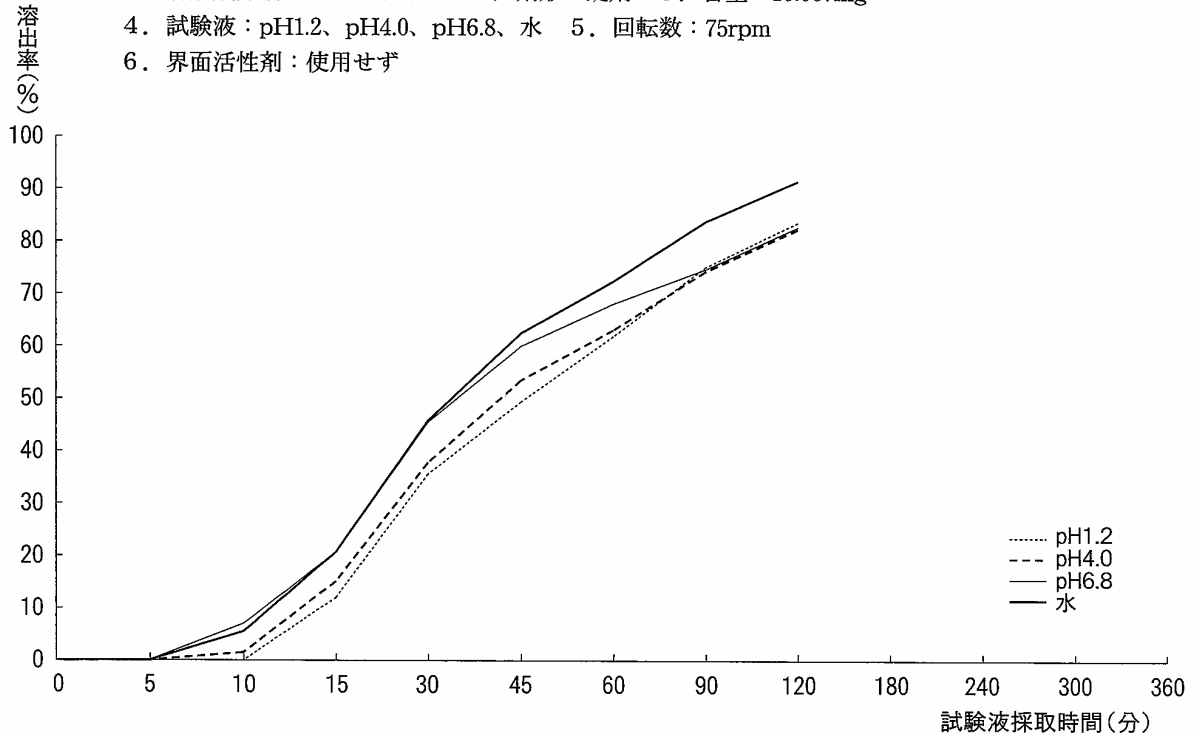


溶出曲線測定例

フェニトイン 16.667mg・フェノバルビタール 8.333mg・安息香酸ナトリウムカフェイン 16.667mg 配合錠
フェニトイン

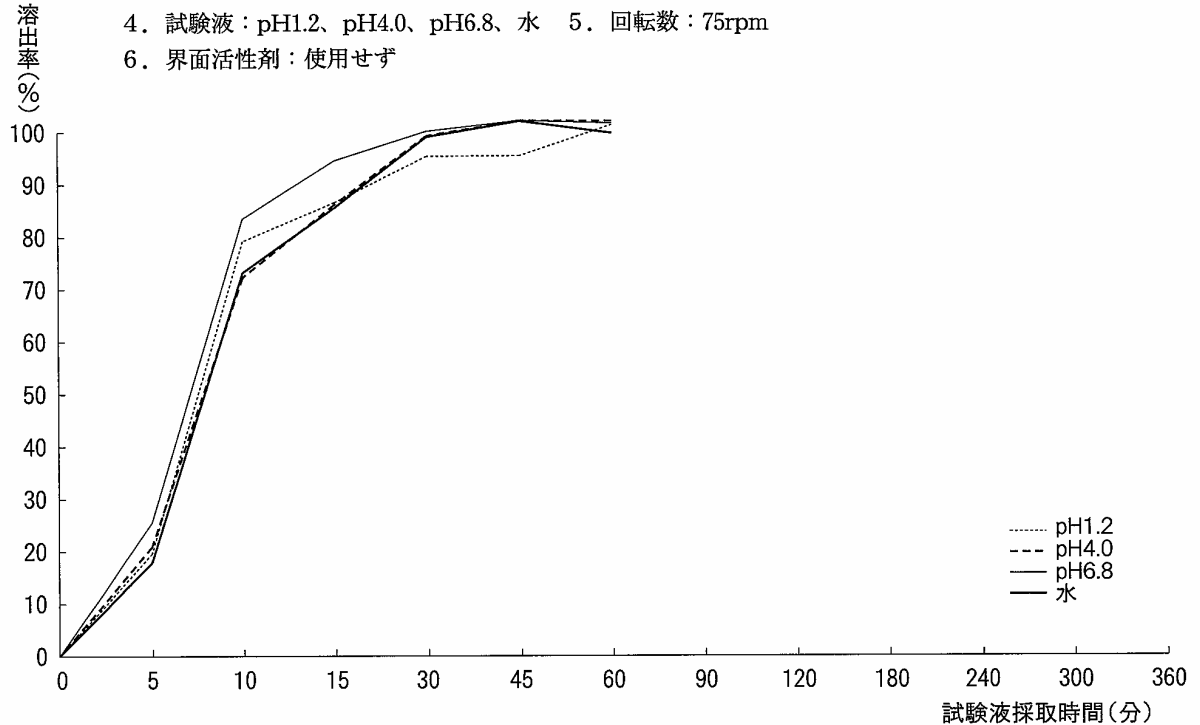
1. 有効成分名：フェニトイン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：16.667mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：75rpm
6. 界面活性剤：使用せず



溶出曲線測定例

フェニトイン 16.667mg・フェノバルビタール 8.333mg・安息香酸ナトリウムカフェイン 16.667mg 配合錠
フェノバルビタール

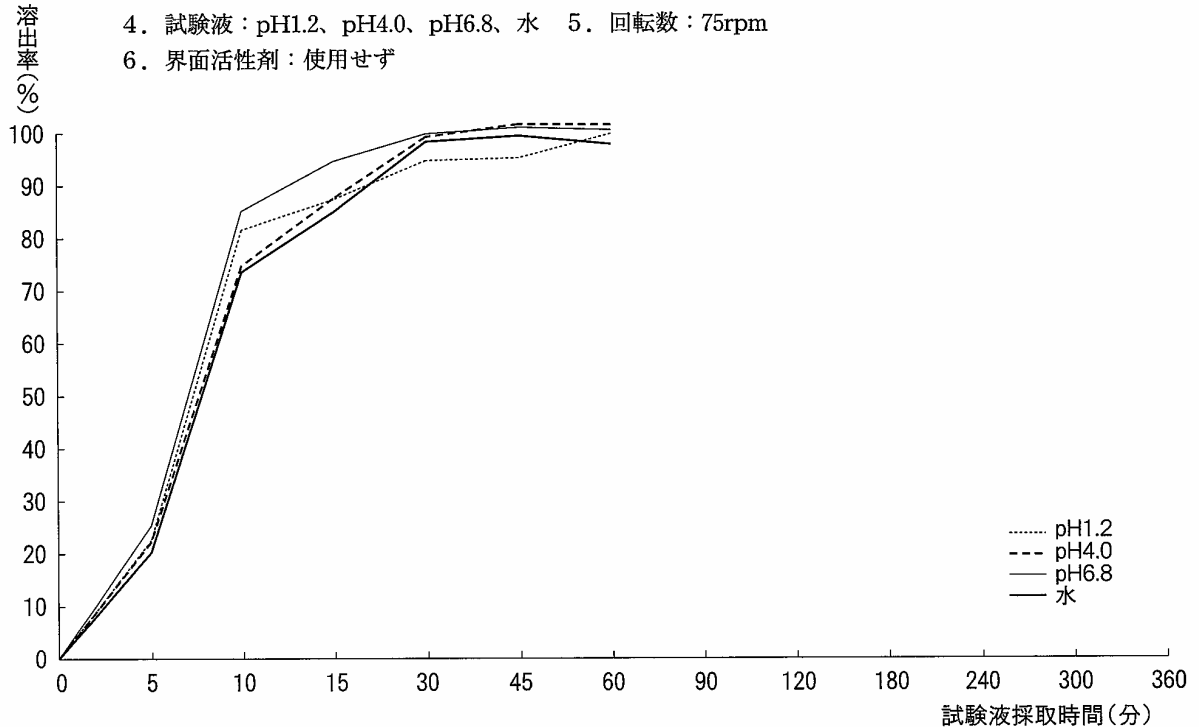
1. 有効成分名：フェノバルビタール
2. 剤形：錠剤
3. 含量：8.333mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：75rpm
6. 界面活性剤：使用せず



溶出曲線測定例

フェニトイン 16.667mg・フェノバルビタール 8.333mg・安息香酸ナトリウムカフェイン 16.667mg 配合錠
安息香酸ナトリウムカフェイン

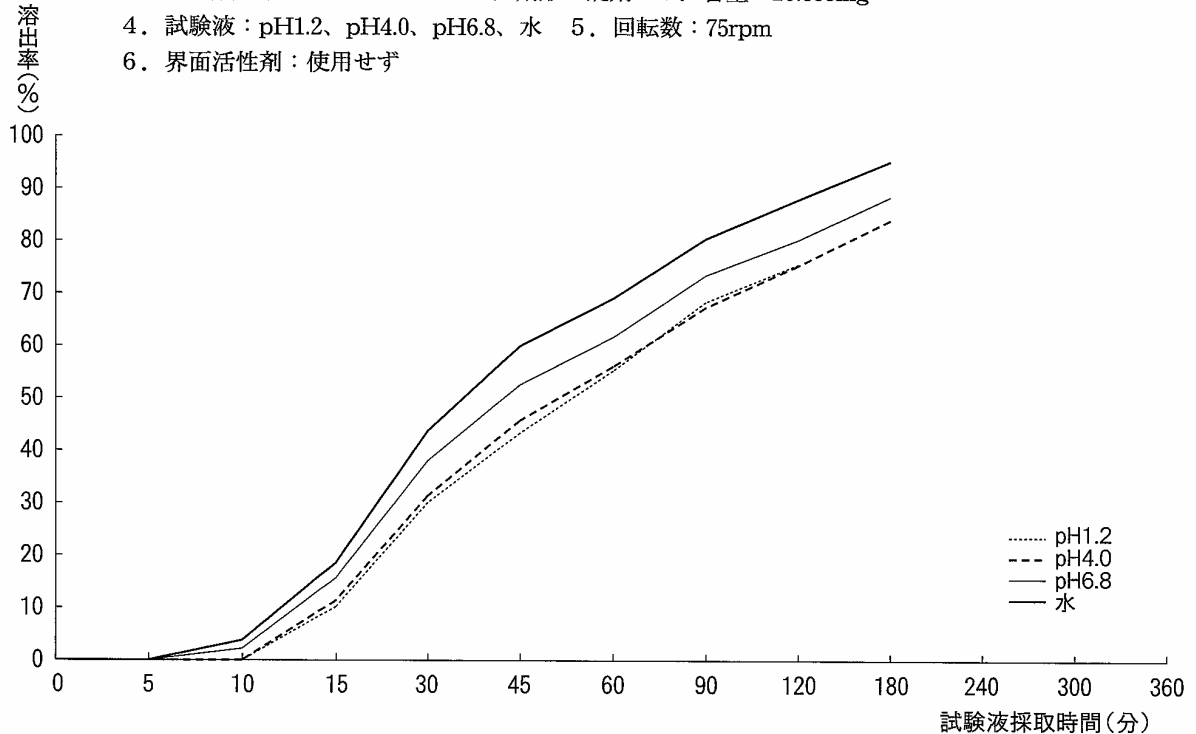
1. 有効成分名：安息香酸ナトリウムカフェイン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：16.667mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：75rpm
6. 界面活性剤：使用せず



溶出曲線測定例

フェニトイン 20.833mg・フェノバルビタール 8.333mg・安息香酸ナトリウムカフェイン 16.667mg 配合錠
フェニトイン

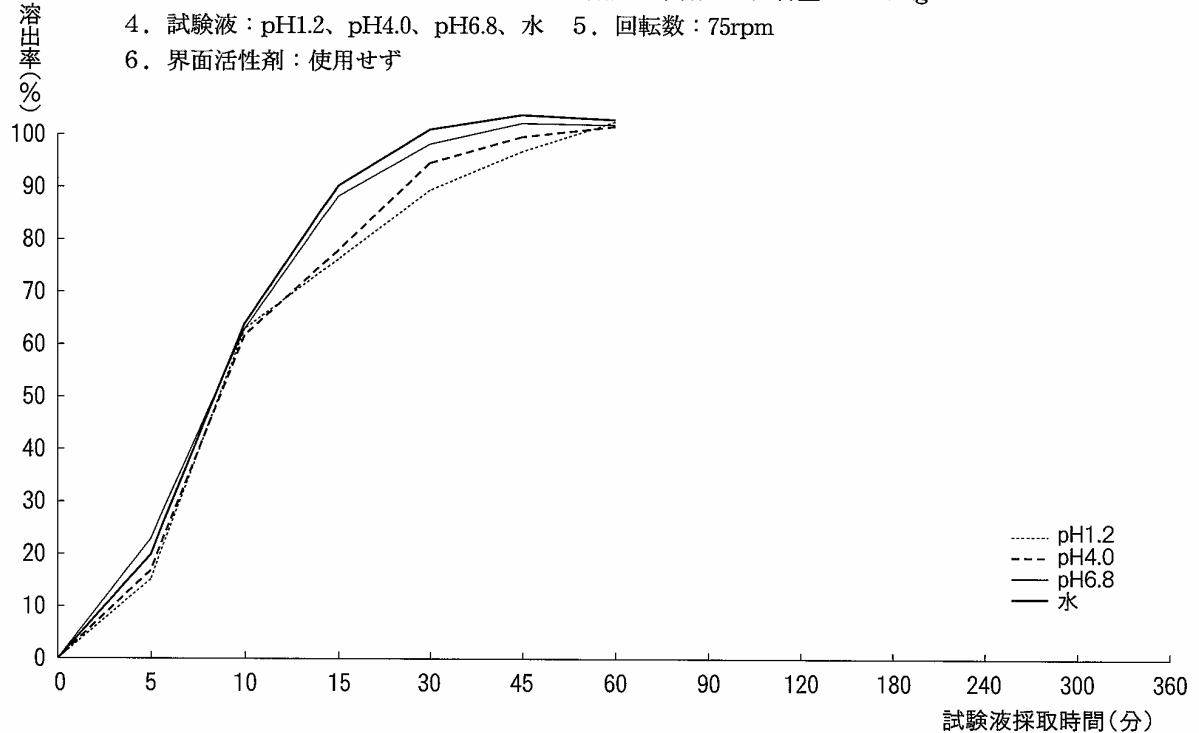
1. 有効成分名：フェニトイン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：20.833mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：75rpm
6. 界面活性剤：使用せず



溶出曲線測定例

フェニトイン 20.833mg・フェノバルビタール 8.333mg・安息香酸ナトリウムカフェイン 16.667mg 配合錠
フェノバルビタール

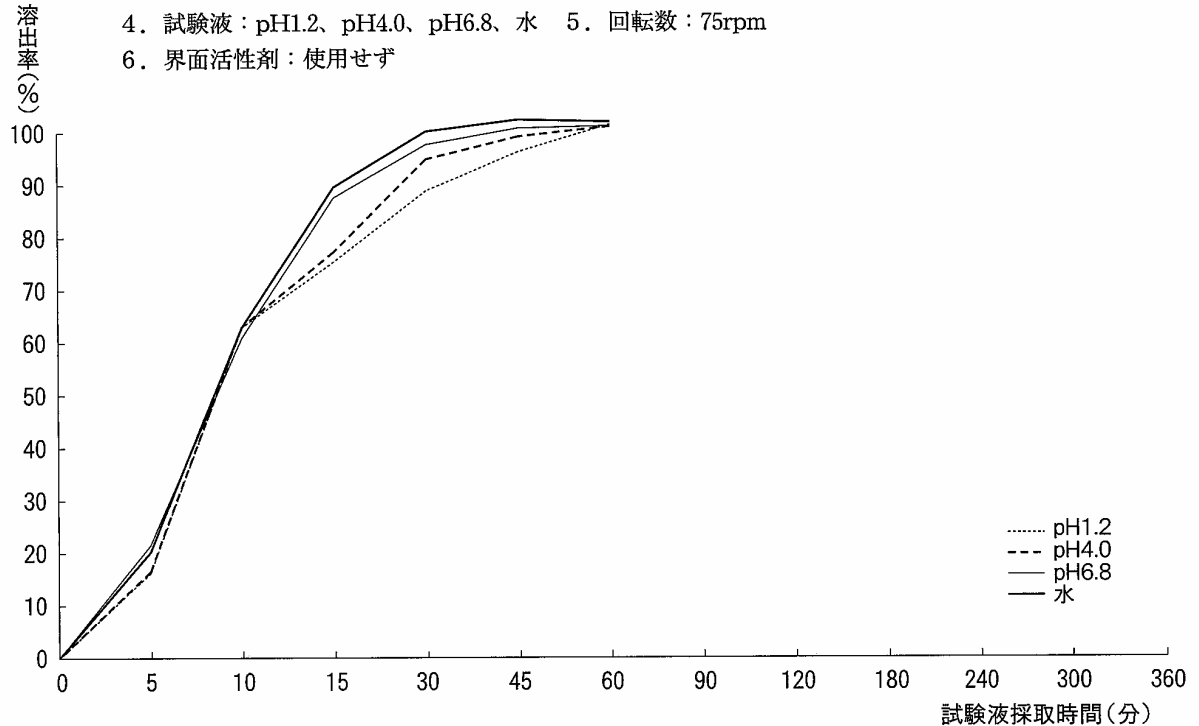
1. 有効成分名：フェノバルビタール
2. 剤形：錠剤
3. 含量：8.333mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：75rpm
6. 界面活性剤：使用せず



溶出曲線測定例

フェニトイン 20.833mg・フェノバルビタール 8.333mg・安息香酸ナトリウムカフェイン 16.667mg 配合錠
安息香酸ナトリウムカフェイン

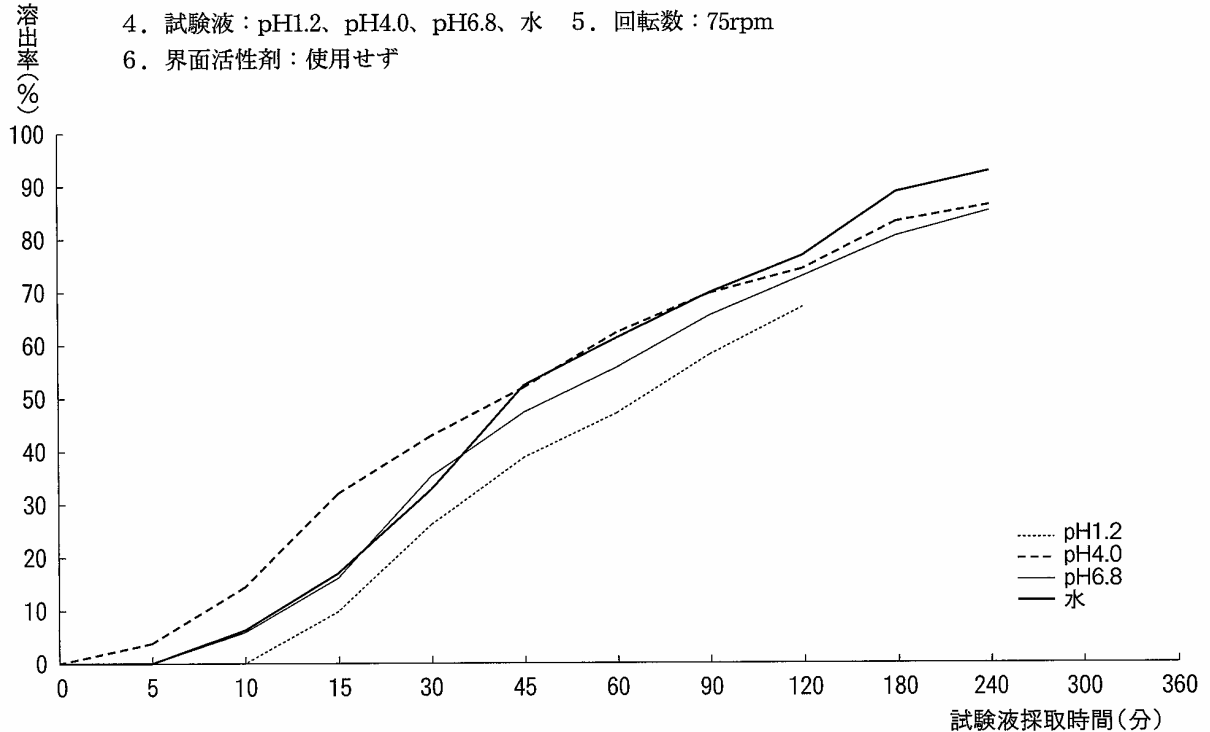
1. 有効成分名：安息香酸ナトリウムカフェイン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：16.667mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：75rpm
6. 界面活性剤：使用せず



溶出曲線測定例

フェニトイン 25mg・フェノバルビタール 8.333mg・安息香酸ナトリウムカフェイン 16.667mg 配合錠
フェニトイン

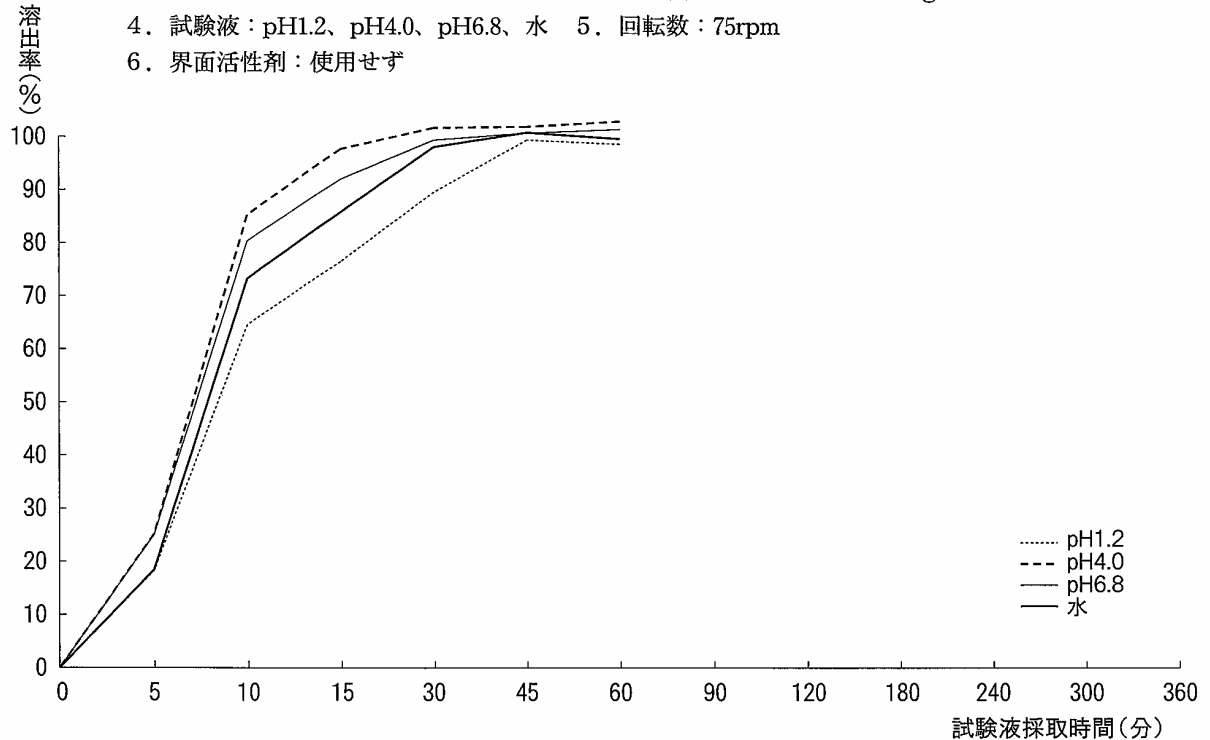
1. 有効成分名：フェニトイン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：25mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：75rpm
6. 界面活性剤：使用せず



溶出曲線測定例

フェニトイン 25mg・フェノバルビタール 8.333mg・安息香酸ナトリウムカフェイン 16.667mg 配合錠
フェノバルビタール

1. 有効成分名：フェノバルビタール
2. 剤形：錠剤
3. 含量：8.333mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：75rpm
6. 界面活性剤：使用せず



溶出曲線測定例

フェニトイン 25mg・フェノバルビタール 8.333mg・安息香酸ナトリウムカフェイン 16.667mg 配合錠
安息香酸ナトリウムカフェイン

1. 有効成分名：安息香酸ナトリウムカフェイン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：16.667mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：75rpm
6. 界面活性剤：使用せず

