

溶出曲線測定例

メチルメチオニンスルホニウムクロリド顆粒 25%

1. 有効成分名：メチルメチオニンスルホニウムクロリド
2. 剤形：顆粒剤
3. 含量：250mg/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

