

メキシレチン塩酸塩錠100mg「KCC」の溶出試験

通知等	「医療用医薬品の品質再評価に係る公的溶出試験(案)等について」 (医薬審第601号 H11/3/25)
-----	--

溶出試験条件

装置	日本薬局方溶出試験法 パドル法	試験回数	n=6	液量	900mL	温度	37±0.5℃
----	-----------------	------	-----	----	-------	----	---------

溶出試験結果

No.	試験液	回転数	判定	
① pH1.2	日本薬局方 崩壊試験の第1液 界面活性剤：なし	50rpm	—	—
② pH4.0	酢酸・酢酸ナトリウム緩衝液 (0.05 mol/L) 界面活性剤：なし	50rpm	—	—
③ pH6.8	日本薬局方 試薬・試液のリン酸塩緩衝液 (1→2) 界面活性剤：なし	50rpm	—	—
④ 水	日本薬局方 精製水 界面活性剤：なし	50rpm	—	—

本剤は品質再評価時の標準製剤に指定されている。

グラフ凡例	—○— : メキシレチン塩酸塩錠100mg「KCC」
-------	----------------------------

