

溶出試験

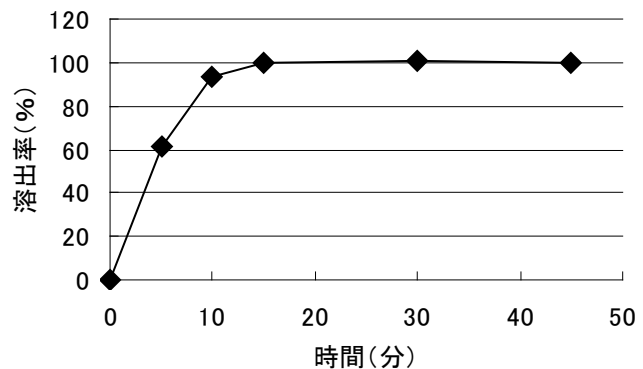
チキジウム臭化物カプセル5mg「ツルハラ」の溶出は、日本薬局方外医薬品規格第三部「チキジウム臭化物カプセル」の規格に適合した。(オレンジブック No. 17 掲載)

試験方法：溶出試験法第2法（パドル法）

回転数：毎分50回転

試験液：水

溶出規格：30分 85%以上



チキジウム臭化物カプセル5mg「ツルハラ」につき、標準製剤（チキジウム臭化物カプセル10mg「ツルハラ」）を対照として、下記に示す4種試験液を用いて溶出試験を実施した。

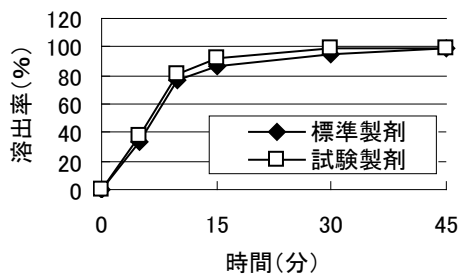
試験結果

標準製剤を対照としたチキジウム臭化物カプセル5mg「ツルハラ」の溶出試験結果を下図にそれぞれ示す。チキジウム臭化物カプセル5mg「ツルハラ」の溶出パターンは、標準製剤と同等であった。

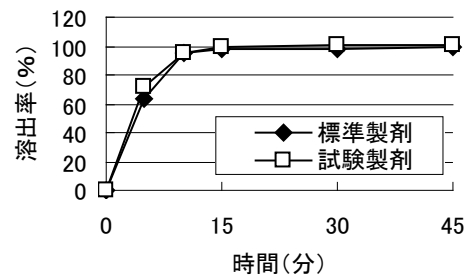
試験製剤：チキジウム臭化物カプセル5mg「ツルハラ」

標準製剤：チキジウム臭化物カプセル10mg「ツルハラ」

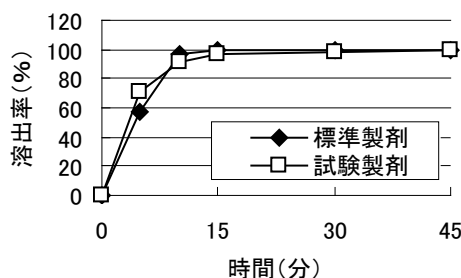
試験液：pH1.2、回転数：50回転



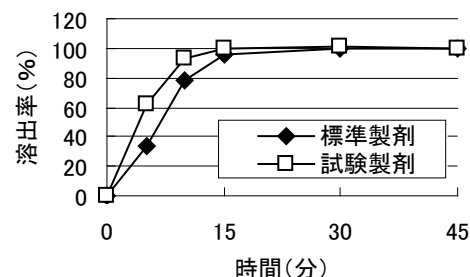
試験液：pH3.0、回転数：50回転



試験液：pH6.8、回転数：50回転



試験液：水、回転数：50回転



試験液：pH1.2、回転数：100回転

