

医療用医薬品最新品質情報集（ブルーブック）

2021.06.14 初版

有効成分	フルスルチアミン塩酸塩	
品目名（製造販売業者） 【後発医薬品】	1	フルスルチアミン注10mg「トーワ」 東和薬品
	2	フルスルチアミン静注25mg「トーワ」 東和薬品
	3	フルスルチアミン注50mg「日新」 日新製薬（山形）
	4	フルスルチアミン静注液50mg「日医工」 日医工ファーマ
	5	フルスルチアミン静注50mg「トーワ」 東和薬品
品目名（製造販売業者） 【先発医薬品】	①	アリナミンF5注 武田テバ薬品
	②	アリナミンF10注 武田テバ薬品
	③	アリナミンF25注 武田テバ薬品
	④	アリナミンF50注 武田テバ薬品
	⑤	アリナミンF100注 武田テバ薬品
効能・効果	http://www.bbdb.jp	
用法・用量	http://www.bbdb.jp	
添加物	http://www.bbdb.jp	
解離定数 ¹⁾	pKa：5.60（武田薬品・研究所）	
溶解度 ¹⁾	本品は水に溶けやすい。（日本薬局方）	
原薬の安定性 ¹⁾	水	なし
	液性(pH)	なし
	光	なし
	その他	温度安定性：60℃までは1ヵ月間変化なし（武田薬品・研究所）
膜透過性	なし	
BCS・Biowaiver option	なし	
薬効分類	312 ビタミンB ₁ 剤	
規格単位	10mg 1管 25mg 10mL 1管 50mg 20mL 1管	

【記載データ一覧】

	品目名	製造販売業者	BE	品質再評価	純度	検査
1	フルスルチアミン注10mg「トーワ」	東和薬品	○	記載対象外		
2	フルスルチアミン静注25mg「トーワ」	東和薬品				
3	フルスルチアミン注50mg「日新」	日新製薬（山形）				
4	フルスルチアミン静注液50mg「日医工」	日医工ファーマ				
5	フルスルチアミン静注50mg「トーワ」	東和薬品				

注)「BE」は、生物学的同等性(BE)試験結果を示し、○印がついているものは本情報集にデータを掲載している。有効成分が完全に溶解した注射剤で血管内に直接投与するものについては、血中濃度の推移を変化させる要因が存在しないため、生物学的同等性試験は不要である。【3ページ】

注)「品質再評価」は品質再評価結果通知が発出されている品目を示す。品質再評価は、内用固形製剤の溶出性を溶出試験で確認したものであり、注射剤は検討対象外である。【4ページ】

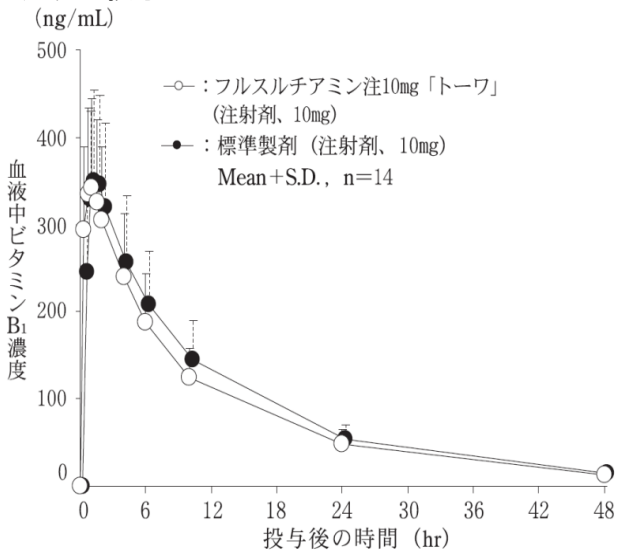
注)「純度」は、ジェネリック医薬品品質情報検討会での純度試験結果を示し、上記表中に番号の記載があるものは、試験を実施した品目である(上記表中の番号は、本情報集に掲載された純度試験結果中の番号と対応している)。全品目で空欄となっている場合は、純度試験未実施である。一部が空欄となっている場合は、当該試験実施以降に承認された品目等である。【5ページ】

注)「検査」は、後発医薬品品質確保対策事業検査結果を示し、上記表中に○印がついているものは検査を実施した品目である。全品目で空欄となっている場合は、検査未実施である。一部が空欄となっている場合は、当該検査実施以降に承認された品目等である。【6ページ】

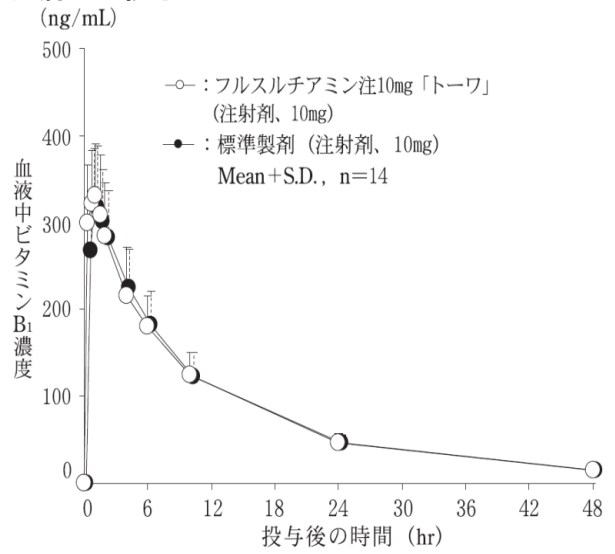
【生物学的同等性 (BE) 試験結果】

1

1) 皮下投与



2) 筋肉内投与



2

静注のため記載対象外

3

静注のため記載対象外

4

静注のため記載対象外

5

静注のため記載対象外

【品質再評価（医療用医薬品品質情報（オレンジブック））】

記載対象外

【純度試験結果（ジェネリック医薬品品質情報検討会）】

なし

【後発医薬品品質確保対策事業検査結果】

なし

【分析法（純度試験）】

なし

【関連情報】

なし

【引用情報】

- 1) アリナミン F5 注／F10 注／F25 注／F50 注／F100 注（製造販売元：武田テバ薬品株式会社）医薬品インタビューフォーム（2019年2月改訂、第6版）