

事 務 連 絡

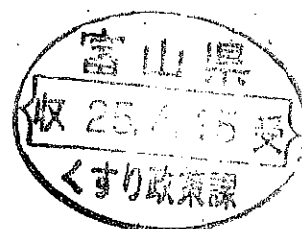
平成25年4月10日

各都道府県衛生主管部（局）
薬務主管課 御中

厚生労働省医薬食品局審査管理課

医薬部外品原料規格2006の正誤表の送付について

平成18年3月31日付薬食発第0331030号厚生労働省医薬食品局長通知「医薬部外品原料規格2006について」につき、平成19年1月4日付、同年7月4日付、平成22年4月21日付及び平成23年12月19日付厚生労働省医薬食品局審査管理課事務連絡にて正誤表を送付したところですが、今般、訂正すべき追加事項があることから、別添のとおり正誤表を送付いたします。



(別添)

医薬部外品原料規格2006 正誤表

頁	行	試験法名・成分名等	項目	誤	正
137	↓19	79. 試薬・試液	塩酸試液, 3mol/L	(記載箇所が五十音順でない)	(塩酸試液, 2mol/Lの次に移動)
141	↓8 ↓10	79. 試薬・試液	カールフイツィンジャー用クロロホルム カールフイツィンジャー用イミダゾール	(記載箇所が五十音順でない)	(カールフイツィンジャー試液の次に、カールフイツィンジャー用イミダゾール、カールフイツィンジャー用クロロホルムの順に移動)
148	↓23	79. 試薬・試液	三フッ化ホウ素・メタノール試薬	三フッ化ホウ素・メタノール試薬	三フッ化ホウ素・メタノール試液
657	↓3	カモミラエキス(1)	英名	Chamomil Extract (1)	Chamomile Extract (1)
1264	↑2	N-[2-ヒドロキシ-3-[3-(ジ ヒドロキシメチルシリル)プロポキ シ]プロピル]加水分解シルク	基原	本品は、「加水分解シルク」…	本品は、「加水分解シルク末」…
1302	↓6	フェニルエチルアルコール	確認試験	…測定するとき, 3350cm ⁻¹ , …	…測定するとき, 波数3350cm ⁻¹ , …
1303	↓17	フェノキシソプロパノール	確認試験	…試験を行うとき, 269nm及び…	…試験を行うとき, 波長269nm及び…
1303	↑2	フェノキシエタノール	確認試験(1)	…測定するとき, 3380cm ⁻¹ , …	…測定するとき, 波数3380cm ⁻¹ , …
1642	↑16	モノステアリン酸ポリグリセリル	参考値	モノステアリン酸ポリグリセリル	モノステアリン酸ポリグリセリル
(H23.12.19改正) 63	↓10	フェノキシエタノール	確認試験(2)	…測定するとき, 波数219~223nm, …	…測定するとき, 波長219~223nm, …