

事 務 連 絡  
令 和 7 年 3 月 21 日

各都道府県衛生主管部（局）薬務主管課 御中

厚生労働省医薬局医薬品審査管理課

医薬部外品原料規格 2021 の正誤表の送付について（その2）

令和3年3月25日付け薬生発 0325 第1号厚生労働省医薬・生活衛生局長通知「医薬部外品原料規格 2021 について」及び令和5年3月27日付け薬生発 0327 第1号厚生労働省医薬・生活衛生局長通知「医薬部外品原料規格 2021」の一部改正についてにつき、今般、訂正すべき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)

令和3年3月25日付け薬生発0325第1号、「医薬部外品原料規格2021について」の別添に係る正誤表

番号	通知の項	行	試験法名・成分名等	項目	誤	正
1	2437	下2	ポリ塩化ジメチルジメチレンピロリジニウム液	モノマー及び低重合体	モノマー及び低重合体 (%) $= \frac{(A_{DR} - A_{DI}) \times 100}{A_W} \times \frac{58.44 \times G}{100 \times 22.99 \times A_2}$	モノマー及び低重合体 (%) $= \frac{(A_{DR} - A_{DI}) \times 100}{A_W} = \frac{58.44 \times G}{100 \times 22.99 \times A_2}$
2	2664	下1	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム (1E.0.) 液	定量法	$C_{12}H_{30}NO_4S \cdot (C_2H_4O)$	$C_{12}H_{29}NO_4S \cdot (C_2H_4O)$

令和5年3月27日付け薬生発0327第1号、「「医薬部外品原料規格2021」の一部改正について」の別添に係る正誤表

番号	通知の頁	行	試験法名・成分名等	項目	誤	正
1	28	下7	81. 試薬・試液	三酸化モリブデン	酸化モリブデン (IV) を見よ.	酸化モリブデン (VI) を見よ.

2	28	下 1	81. 試薬・試液	酸性七 モリブ デン酸 六アン モニウ ム試液	モリブデン ( <u>IV</u> ) 酸アンモニウム試液, 酸性を見よ.	モリブデン ( <u>VI</u> ) 酸アンモニウム試液, 酸性を見よ.
3	29	上 7	81. 試薬・試液	酸性モ リブデ ン酸ア ンモニ ウム試 液	モリブデン ( <u>IV</u> ) 酸アンモニウム試液, 酸性を見よ.	モリブデン ( <u>VI</u> ) 酸アンモニウム試液, 酸性を見よ.
4	29	上 11	81. 試薬・試液	酸性モ リブデ ン ( <u>VI</u> ) 酸アン モニウ ム試液	モリブデン ( <u>IV</u> ) 酸アンモニウム試液, 酸性を見よ.	モリブデン ( <u>VI</u> ) 酸アンモニウム試液, 酸性を見よ.
5	40	下 11	81. 試薬・試液	ディッ トマー 試液	1.25mol/L 硫酸 100mL に酸化モリブデン ( <u>IV</u> ) 4.01g を加え…	1.25mol/L 硫酸 100mL に酸化モリブデン ( <u>VI</u> ) 4.01g を加え…
6	44	下 12	81. 試薬・ 試液	七モリ ブデン 酸六ア ンモニ ウム試 液	モリブデン ( <u>IV</u> ) 酸アンモニウム試液を見よ.	モリブデン ( <u>VI</u> ) 酸アンモニウム試液を見よ.

7	44	下 10	81. 試薬・ 試液	七モリ ブデン 酸六ア ンモニ ウム試 液, 酸 性	モリブデン (IV) 酸アンモニウム試液, 酸性を見よ.	モリブデン (VI) 酸アンモニウム試液, 酸性を見よ.
8	59	上 11	81. 試薬・ 試液	モリブ デン酸 アンモ ニウム 試液	モリブデン (IV) 酸アンモニウム試液を見よ.	モリブデン (VI) 酸アンモニウム試液を見よ.
9	59	下 7	81. 試薬・ 試液	モリブ デン酸 アンモ ニウム 試液, 酸性	モリブデン (IV) 酸アンモニウム試液, 酸性を見よ.	モリブデン (VI) 酸アンモニウム試液, 酸性を見よ.
10	60	下 7	81. 試薬・ 試液	モリブ デンブ ルー試 液	酸化モリブデン (IV) 40.1g を 12.5mol/L 硫酸 500mL に加熱溶解する.	酸化モリブデン (VI) 40.1g を 12.5mol/L 硫酸 500mL に加熱溶解する.