

## 化学製品の色試験方法—第2部：ガードナー色数 K 0071-2：1998

## 正誤票

ページ	位置	誤	正
3	表3の左から2つ目の項目	塩化鉄(Ⅲ)六水和物1000gr	塩化鉄(Ⅲ)溶液
3	5.3.3の1行目	…1.000gを量り採り、…	…1000gをはかりとり、…
3	5.3.3の4行目	…の色調に、塩酸(1+17)を用いて合わせる。	…の色調と完全に一致するように、塩酸(1+17)を用いて濃度を調整する。
4	5.4.2の1~2行目	…、表3によって塩化鉄(Ⅲ)六水和物1.000gに塩化コバルト(Ⅱ)溶液を…	…、表3に記載された容量の塩化鉄(Ⅲ)溶液と塩化コバルト(Ⅱ)溶液を…
5	5.7.2の4行目	…5, “5より明るい”, “6より暗い”, 6	…5, 5より暗い, 6より明るい, 6
7(解2)	f)の3行目	…(ガードナー色…	…(ガードナー色数…
7(解2)	f)の4行目	…5, “5より明るい”, “6より暗い”, 6	…5, 5より暗い(又は5+), 6より明るい(又は6-), 6
7(解2)	f)の5行目	旧JIS:ガードナー色数5, 5+, 6-, 6	(すべて削除)

備考1. この正誤票は、第1刷に対するものです。

2. この規格についての意見又は質問は、工業技術院標準部標準業務課 産業基盤標準化推進室 [〒100-8921 東京都千代田区霞が関1丁目3-1 TEL 03-3501-1511 (代表)] にご連絡ください。

2000.10 日本規格協会 発行