

日本工業規格

JIS

塗料成分試験方法

K 5601-3-1 : 1999

—第3部：溶剤不溶物中の成分分析

(ISO 6503 : 1984)

—第1節：全鉛分(フレーム原子吸光分析法)

正誤票

ページ	位置	誤	正
3	4.5.3の3~4行目	…るつぼを約350°Cのマッフル炉(4.3.2)中に、10分間以上かけて徐々に入れ、…	…るつぼをマッフル炉(4.3.2)に入れ徐々に熱し、10分間以上かけて炉温を約350°Cとする。 …
4	5.2.5	…(重量)…	…(質量)…
5	5.5.4の1行目	…分取液を決め、…	…分取量を決め、…
7	7.2.1の7行目	4.5.2.1に記載した、…	5.5.2.1に記載した、…
	7.2.2の6行目	4.5.2.1に記載した、…	5.5.2.1に記載した、…

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、経済産業省 産業技術環境局標準課 産業基盤標準化推進室 [〒100-8901 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。

2002.4 日本規格協会 発行