

試験報告書

平成 16 年 7 月 2 日

No.452-04-A-0511

財団法人 化学物質評価研究機構



1. 依頼者 日本オスモ株式会社 殿
2. 受付日 平成 16 年 6 月 3 日
3. 試料 オスモカラー #1101 エキストラクチャー 1 点

4. 試験項目及び方法

食品衛生試験

(試料前処理)

材質試験：試料を薄く塗布し、105℃の乾燥機で完全に乾燥

溶出試験：清浄なガラス板へ塗布し、20 時間室温で乾燥

(分析方法)

昭和 57 年厚生省告示第 20 号による。

但し、使用温度が 100℃を超えない試料とする。

5. 試験結果

単位 ppm

項目	試験結果	基準
材質試験		
鉛	不検出(10 以下)	100 以下
カドミウム	不検出(2.5 以下)	100 以下
溶出試験		
重金属	1 以下	1 以下
過マンガン酸カリウム消費量	3.0	10 以下

以上

(受付No.452-04-1-0294)

大阪事業所 〒543-0033 大阪市天王寺区堂ヶ芝 1-6-5 電話 06-6771-5157(代)

この試験報告書を転載するときは、事前に本機構の承認を受けてください。