

平成 21 年 9 月 24 日

No.452-09-A-0968

財団法人 化学物質評価研究機構  
大阪事業所大阪府東大阪市荒本北 1 丁目 5 番 55 号  
TEL 06-6744-2022 FAX 06-6744-2052

1. 依頼者 サンユーペイント株式会社 殿

2. 受付日 平成 21 年 9 月 8 日

3. 試料 RIO (RIO) 1 点

## 4. 試験項目及び方法

食品衛生試験：昭和 57 年厚生省告示第 20 号(合成樹脂一般の項)による。  
(改正：平成 18 年厚生労働省告示第 201 号)  
但し、使用温度が 100℃を超えない試料とする。

## 5. 試験結果

試験項目	試験結果	判定	規格
材質試験	μg/g		
カドミウム	不検出(10 未満)	適合	100 以下
鉛	不検出(10 未満)	適合	100 以下
溶出試験	μg/mL		
重金属(Pb として)	不検出(1 未満)	適合	1 以下
過マンガン酸カリウム消費量	9	適合	10 以下

## 6. 備考

貴社にてガラス板に塗布した試験片を用いて溶出試験を行った。

## 塗装条件

一液型、希釈なし

塗布量 45 g/m<sup>2</sup>、スプレー

養生 10 日間

以上

(受付No.452-09-1-0781)

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。



平成 21 年 9 月 24 日

No.452-09-A-0970

財団法人 化学物質評価研究機構  
大阪事業所大阪府東大阪市荒本北 1 丁目 5 番 55 号  
TEL 06-6744-2022 FAX 06-6744-2052

1. 依頼者 サンユーペイント株式会社 殿
2. 受付日 平成 21 年 9 月 8 日
3. 試料 RIO (RIO) 1 点

## 4. 試験項目及び方法

昭和 34 年厚生省告示第 370 号 食品、添加物等の規格基準 第 4 おもちゃ  
(おもちゃ塗膜の項)による。(改正：平成 20 年厚生労働省告示第 153 号)

- A おもちゃ又はその原材料の規格  
B おもちゃの製造基準

## 5. 試験結果

試験項目	試験結果	判定	規格
カドミウム $\mu\text{g/g}$	不検出(7.5 未満)	適合	75 以下
鉛 $\mu\text{g/g}$	不検出(9 未満)	適合	90 以下
ヒ素 $\mu\text{g/g}$	不検出(2.5 未満)	適合	25 以下
着色料の溶出	溶出せず	適合	溶出が認められてはならない

## 6. 備考

着色料の溶出の試験には、貴社にてガラス板に塗布した試験片を用いた。

## 塗装条件

- 一液型、希釈なし  
塗布量  $45 \text{ g/m}^2$ 、スプレー  
養生 10 日間

以上

(受付No.452-09-1-0781)