

No.322-06-A-1633

平成 19 年 1 月 19 日

財団法人 化学物質評価研究機構
 名古屋事業所
 名古屋市昭和区折戸町 4 丁目 1 番地
 TEL 052-761-1185 FAX 052-762-6055

1. 依頼者 株式会社イノアックコーポレーション 殿
2. 受付日 平成 18 年 12 月 21 日
3. 試料 PE ライト ① LD15 白色 1 点

4. 試験項目及び方法

溶出物試験：昭和 47 年厚生省告示第 257 号(ポリエチレンを主体とする材料)による。
 (改正：平成 18 年厚生労働省告示第 201 号)

5. 試験結果

項目	試料	判定	単位 $\mu\text{g/mL}$
			基準
溶出物試験	PE ライト ① LD15 白色		
過マンガン酸カリウム消費量	不検出(1 未満)	適合	10 以下
重金属	不検出(1 未満)	適合	1 以下
カドミウム	不検出(0.5 未満)	適合	0.5 以下*
ひ素	不検出(0.1 未満)	適合	0.1 以下
蒸発残留物			
水	不検出(1 未満)	適合	30 以下
着色料の溶出	認めない	適合	着色料の溶出を認めないこと

*カドミウムの基準は、おもちゃ又はその原材料(塩化ビニル樹脂塗料)による。

以上

(受付No.322-06-1-0954)

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。