

CERI

## 試験報告書

1/1

平成19年1月18日

No.322-06-A-1614

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 株式会社小島製作所 殿  
 2. 受付日 平成18年12月27日  
 3. 試料 Tボルト (五彩) 1点

## 4. 試験項目及び方法

六価クロム(Cr<sup>6+</sup>)の含有量測定  
 前処理: 温水抽出法 (5分間煮沸)  
 測定方法: ジフェニルカルバジド吸光光度法

## 5. 試験結果

		単位 mg/kg	
項目	試料	Tボルト (五彩)	検出下限値
	六価クロム (Cr <sup>6+</sup> )		不検出

## 6. 備考

試験に使用した試料の重量: 69.04g  
 抽出水の定容量: 100mL  
 試料1個あたりの六価クロム(Cr<sup>6+</sup>)含有量: 2.5µg未満

以上

(受付No.322-06-1-0978)

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。