

## 試驗報告



報告編號：HV-24-01838

頁數：1 OF 1

報告發行日期：113年04月19日

委託單位：大谷興業有限公司  
 樣品名稱：大谷水性外部漆(SOWARD STAIN)(各色)  
 送驗人員：大谷興業有限公司  
 收件日期：113年04月02日  
 試驗日期：113年04月02日~113年04月18日  
 備註：1.以上資料(會驗人員、試驗方法、試驗數量、收件日期及試驗日期除外)及下述報告內容標示#處係由顧客提供  
 2.除非另有說明，此報告結果僅適用於收取之試驗件  
 未經本公司事先書面同意，此報告不可部分複製

### 試驗結果：

試驗項目	試驗方法	單位	MDL	試驗結果
CNS 4797-2 特定元素之遷移				
溶出砷 (As) (CAS No.: 7440-38-2)	參考 CNS 4797-2 (民國 93 年) , 以感應耦合電漿發射光譜儀 (ICP-OES)分析	mg/kg	2.5	n.d.
溶出鋇 (Ba) (CAS No.: 7440-39-3)		mg/kg	10	n.d.
溶出鎘 (Cd) (CAS No.: 7440-43-9)		mg/kg	5	n.d.
溶出鉻 (Cr) (CAS No.: 7440-47-3)		mg/kg	5	n.d.
溶出汞 (Hg) (CAS No.: 7439-97-6)		mg/kg	5	n.d.
溶出鉛 (Pb) (CAS No.: 7439-92-1)		mg/kg	5	n.d.
溶出銻 (Sb) (CAS No.: 7440-36-0)		mg/kg	5	n.d.
溶出硒 (Se) (CAS No.: 7782-49-2)		mg/kg	5	n.d.

註：1.本試驗報告重金屬試驗委託 SGS 綜合化學實驗室-台北執行(報告編號:CTO24400020)。

2. mg/kg = ppm ; 0.1wt% = 1000ppm ;

MDL = Method Detection Limit (方法偵測極限值) ;

n.d. = Not Detected (未檢出) ; 小於 MDL。

3.樣品描述:單液型塗料。

----- o O o -----

規範要求值僅供參考,合格之判定以委託單位實際要求為準。

報告簽署人