

試驗報告



報告編號： TB-19-06072
C-19-14785

頁數： 1 OF 1
報告日期： 108年09月27日

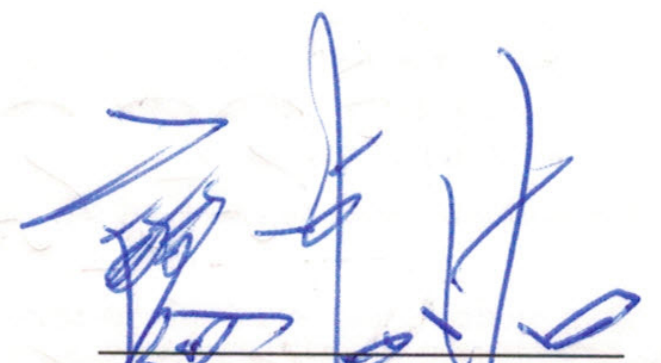
工程名稱： 自測
 承包商： -----
 委託單位： 義品國際有限公司
 地址： 台北市北投區公館路237號1F
 供料廠商： -----
 樣品名稱： 美耐板
 送驗人員： 義品國際有限公司-鄭孟芳
 收件日期： 108年09月17日
 試驗日期： 108年09月17日~108年09月27日
 備註： 1.以上資料由顧客提供(收件及試驗日期除外)
 2.除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責
 未經本公司事先書面同意，此報告不可部分複製
 3.下述報告內容標示#處由顧客提供

試驗結果：

試驗項目	試驗結果	方法偵測極限(MDL)	試驗方法
甲醛釋出量-最大值 (mg/L)	0.7	0.05	CNS 1349(2014)
甲醛釋出量-平均值 (mg/L)	0.6	0.05	

- 註： 1.試驗樣品厚度為 0.7 mm
 2.試驗結果低於方法偵測極限值(MDL)之測定值以 "N.D." 表示；
 若高於方法偵測極限值(MDL)，但低於定量極限值(QDL)時，以 "< 0.2" 表示，
 並括號註明其實測值
 2.N.D. = Not Detected / 未檢出
 3.本試驗之樣品不在TAF認證範圍內，故無法出具TAF標誌之報告

----- oOo -----


 報告簽署人

本報告若有提供規範值時，該規範值僅供參考，合格之判定以委託單位實際要求為準