

試驗報告



報告編號：HK-13-06357X

頁數：1 OF 1

報告日期：102年10月11日

工程名稱：不銹鋼便當盒組
 委託單位：臺北市私立再興國民小學
 樣品名稱：圓餐盒×1組、耳碗×1組、湯匙×1組
 送驗人員：臺北市私立再興國小(林怡君)
 收件日期：102年10月07日
 試驗日期：102年10月07日~102年10月11日
 產品規範：依客戶提供試驗項目及要求實施之-CNS 8499(2005) TYPE 304
 試驗方法：CNS 10006(1984)
 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

試驗結果：

化學成份(%)	C	Si	Mn	P	S	Ni	Cr
圓餐盒/盒身	0.05	0.53	1.11	0.036	<0.001	7.88	18.36
耳碗	0.03	0.47	1.08	0.033	0.004	7.89	18.18
湯匙	0.04	0.67	0.93	0.042	<0.001	7.93	18.29
★要求值(304)	0.09 以下	1.05 以下	2.04 以下	0.045 以下	0.035 以下	7.85 ~10.65	17.80 ~20.20

★要求值依據 CNS 8499 要求，已加入 CNS 3158 製品分析許可差。

----- oOo -----

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