

# 預拌混凝土廠樣品抽驗報告

廠名：	抽驗日期： 年  月  日	抽驗 次別	<input type="checkbox"/> 年度第__次__ 追查 <input type="checkbox"/> 第__次評鑑作業樣品抽驗 <input type="checkbox"/> 其他：_____
-----	------------------	----------	--

現場 確認	1. 抽驗地點： <input checked="" type="checkbox"/> 廠內 <input type="checkbox"/> 廠外：_____
	2. 車號：_____
	3. 取樣時間：_____
	4. 抽驗配比編號：_____ 5. 抽驗樣品溫度：_____°C
	6. 會同品管人員： <input type="checkbox"/> 會同 <input type="checkbox"/> 自願放棄 7. 已提供送貨單、電腦報表和配比表影本： <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無

坍度 試驗	第一次	_____cm	<input type="checkbox"/> 符合規定 <input type="checkbox"/> 重測：_____cm <input type="radio"/> 符合規定 <input type="radio"/> 不符合規定	配比坍度：_____cm 出貨單坍度：_____cm 工地需求坍度：_____cm 預拌廠出廠坍度：_____cm
	第二次	_____cm	<input type="checkbox"/> 符合規定 <input type="checkbox"/> 重測：_____cm <input type="radio"/> 符合規定 <input type="radio"/> 不符合規定	
	第三次	_____cm	<input type="checkbox"/> 符合規定 <input type="checkbox"/> 重測：_____cm <input type="radio"/> 符合規定 <input type="radio"/> 不符合規定	
合格標準：_____cm ± _____cm (預拌廠出廠坍度：±2.0cm、出貨單坍度：±4.0cm)				

水子 溶含 性量 氣檢 離驗	1. _____ kg/m <sup>3</sup> 2. _____ kg/m <sup>3</sup> 3. _____ kg/m <sup>3</sup>	平均值： _____ kg/m <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 嚴重異常缺 失	合格標準： 小於 0.15 kg/m <sup>3</sup>
----------------------------	--	---------------------------------	--	------------------------------------

(1) 試驗時間(28天)：_____年_____月_____日；(2) 抗壓試驗實驗室：_____				
(3) 設計強度 $f_c' =$ _____ kgf/cm <sup>2</sup> ；(4) 目標強度 $f_{cr}' =$ _____ kgf/cm <sup>2</sup>				
(5) 異常述明： <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有：_____				
抗壓 強度 試驗	第一組	A1：_____ kgf/cm <sup>2</sup> A2：_____ kgf/cm <sup>2</sup> A3：_____ kgf/cm <sup>2</sup>	平均值： _____ kgf/cm <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 異常缺失 <input type="checkbox"/> 嚴重異常缺失  <b>合格標準：</b> 1. 三組均不低於 $f_c'$ 2. 三組均不高於 $f_{cr}' + 70$ kgf/cm <sup>2</sup> 3. 任一組平均值高於 $f_{cr}' + 70$ kgf/cm <sup>2</sup> 為異常缺失。 4. 任一組平均值低於 $f_c'$ 為嚴重異常缺失。
	第二組	B1：_____ kgf/cm <sup>2</sup> B2：_____ kgf/cm <sup>2</sup> B3：_____ kgf/cm <sup>2</sup>	平均值： _____ kgf/cm <sup>2</sup>	
	第三組	C1：_____ kgf/cm <sup>2</sup> C2：_____ kgf/cm <sup>2</sup> C3：_____ kgf/cm <sup>2</sup>	平均值： _____ kgf/cm <sup>2</sup>	

電腦報表及送貨單查驗結果	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 異常缺失(說明)：_____
--------------	---

查驗工程師：	廠商會同人員：
--------	---------