

## 農藥登記殘留量田間試驗報告中文摘要表

### 一、 基本資料：

- (一) 申請單位：
- (二) 藥劑名稱(中/英文)及劑型：
- (三) 登記案號：
- (四) 填寫日期：

### 二、 國內擬登記使用範圍：

作物名稱	病蟲害名稱	公頃 用藥量	稀釋倍數	AI 公斤/公頃 用藥量	施藥間隔	施藥 次數

表格不足請自行增列。

### 三、 提供場次說明：

- 提供 \_\_\_\_\_ 場次完全試驗<sup>註1</sup>       提供 \_\_\_\_\_ 場次驗證試驗

<sup>註1</sup> 完全試驗：應至少包含藥效試驗使用之擬登記劑量及其二至三倍劑量。

驗證試驗：應至少包含藥效試驗使用之擬登記劑量。

請優先提供至少連續採樣五次之試驗場次，若採樣次數不足請說明原因。

四、 國內/外田間試驗報告中文摘要(每一場次請填一份摘要，請勿自行更動表格格式)：

(一) 基本資料：

1	場次	第__場 <input type="checkbox"/> 完全試驗 <input type="checkbox"/> 驗證試驗
2	試驗題目	
3	試驗代碼	
4	試驗單位	
5	試驗國別及區域	
6	作物名稱	
6	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	為 GLP 報告； GLP 報告的符合依據：
7	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	於報告中含數據圖譜
8	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	於報告中提供試驗藥液測定結果
9	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	提供藥劑之殘留容許量(MRL)資料 1. 試驗執行所在國家之容許量(ppm)： 2. 其他國家/組織容許量(ppm)：

(二) 殘留分析方法

1	分析部位	
2	分析成分	主成分： 代謝物：
3	殘留分析流程	
4	分析儀器	
5	方法確效	方法偵測極限： 對照樣品回收率：

(三) 樣品儲存穩定性試驗

1	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	提供樣品儲存穩定性試驗資料 <sup>註2</sup> (是，請填2；否，無需填寫)												
2	樣品儲存穩定性試驗	<p>a. 該場次樣品分析歷時__天(第一批樣品採集後至最後一次樣品分析完成所經歷之時間)</p> <p>b. 儲存試驗條件及結果：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>添加濃度</th> <th>儲存天數</th> <th>重覆數</th> <th>平均儲存回收率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>c. 其他佐證資料</p>	添加濃度	儲存天數	重覆數	平均儲存回收率(%)								
添加濃度	儲存天數	重覆數	平均儲存回收率(%)											
<p><sup>註2</sup> 儲存穩定性試驗定義：在未施藥區或未受污染之對照樣品，添加適當已知濃度之分析物，將儲存樣品與試驗樣品於相同條件下同時儲存，於試驗樣品殘留分析時，進行儲存樣品分析，藉以反應實際試驗樣品於冷凍儲存期間殘留穩定影響。</p>														

(四) 田間試驗環境、施藥方法、採樣方式及殘留消退結果摘要

試驗環境  (數據資料見 報告__頁)	1. 栽種樣態： <input type="checkbox"/> 露天 <input type="checkbox"/> 溫網室 2. 藥劑(含劑型)名稱：									
	年/月/日~年/月/日			溫度範圍(°C)		每日降雨量範圍(mm)				
	試驗期間									
	註：試驗期間為第一次施藥日期至最後一次採樣日期 表格不足請自行增列									
施藥方法及 採樣方式  (數據資料見 報告__頁)	1. 施藥方法： 2. 試驗田區重複數： 3. 噴藥器械摘述：									
	施藥 次數	施藥日期	公頃用藥量	稀釋倍數	AI 公斤/公頃用藥量					
	1									
	2									
	3									
	4. 表格不足請自行增列 5. 取樣部位： 6. 樣品送樣和收樣方式：									
殘留量分析 結果  (數據資料見 報告__頁)	殘留量(ppm)									
	採樣 天數	主成分			代謝物			代謝物		
		對照組	低濃度 (倍)	高濃度 (倍)	對照組	低濃度 (倍)	高濃度 (倍)	對照組	低濃度 (倍)	高濃度 (倍)