牌 型可攜式整枝修剪機自行測試記錄表(TS41)

申請廠商： 測試人員姓名：

格式修訂日期：109.05.07

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 測 試 日 期 | | |  | | | | | |
| 地點﹑果園主姓名﹑電話 | | |  | | | | | |
| 剪 枝 對 象 | | |  | | | | | |
| 最 大 標 稱 修 剪 直 徑 (cm) | | |  | | | | | |
| 最大直徑所需修剪時間 (s) | | |  |  |  |  |  | 平  均 |
|  |  |  |  |  |
| 作  業  能  量 | 取 樣 棵 數 (棵) | |  | | | | | |
| 修 剪 次 數 (次) | |  | | | | | |
| 作 業 時 間 (h) | |  | | | | | |
| 工 作 能 量 (棵次/小時) | |  | | | | | |
| 各  直  徑  枝  條  撕  裂  率 | 10  mm  以  下 | 枝 條 總 數 (枝) |  | | | | | |
| 被 撕 裂 數 (枝) |  | | | | | |
| 撕 裂 率 (%) |  | | | | | |
| 10  ︱  20  mm | 枝 條 總 數 (枝) |  | | | | | |
| 被 撕 裂 數 (枝) |  | | | | | |
| 撕 裂 率 (%) |  | | | | | |
| 20  ︱  最大標稱直徑  mm | 枝 條 總 數 (枝) |  | | | | | |
| 被 撕 裂 數 (枝) |  | | | | | |
| 撕 裂 率 (%) |  | | | | | |
| 電池持續性 | 充電飽和後可持續剪枝之次數(次) | |  | | | | | |
| 總 作 業 時 間 (h) | |  | | | | | |
| 耐  久  試  驗 | 連  剪5000枝 | 所 需 時 間 (h) |  | | | | | |
| 故 障 排 除 時 間 (h) |  | | | | | |
| 故 障 機 件 名 稱 |  | | | | | |
| 備 註 | | |  | | | | | |

上測試確實依照「TS41可攜式整枝修剪機性能測定方法及暫行基準」執行所得結果。

**申請廠商及負責人印鑑：**