

監督試驗報告

Hardline Laboratory

報告號碼：TH50150/2022

頁數：1 of 2

日期：2022年06月10日

富澤機械工業有限公司

台中市烏日區環中路八段 1219 巷 159 弄 21 號

以下測試樣品係由客戶所提供及確認：

產品名稱: 超薄頂車機
產品型號: FG-20203 系列
生產或供應廠商: 富澤機械工業有限公司
原產國: 台灣
測試地點: 富澤機械工業有限公司
附加資料: 會同試驗人員: 高栢齡、紀瓊雅。

我們依照客戶的要求，根據客戶受測之樣品進行現地試驗，結果如下：

測試要求: 荷重測試

測試方法: a. 將測試載重(4,000 公斤)平均分布於樣品上。
b. 執行上升功能是否正常。
c. 卸載測試載重後執行上升功能是否正常。
備註: 載重確認吊秤由 SGS 提供。

測試結果:

樣品	測試載重	結果(觀察)	
		載重上升功能檢查	卸載上升功能檢查
超薄頂車機 (FG-20203)	4,000 公斤	功能正常	功能正常

測試日期: 2022 年 5 月 25 日

*本報告不得分離，分離使用無效。

--- 下一頁 ---

Signed for and on behalf of
SGS Taiwan Ltd.

李建儒

李建儒
主任

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

監督試驗報告

Hardline Laboratory

報告號碼：TH50150/2022

頁 數：2 of 2

- 照片 -



照片“A” 樣品外觀



照片“B” 荷重測試



照片“C” 荷重測試



照片“D” 荷重測試



照片“E” 荷重測試



照片“F” 荷重測試

--- 以下空白 ---

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。