

**FUGRO TECHNICAL SERVICES LIMITED**

Fugro Development Centre,  
5 Lok Yi Street, Tai Lam,  
Tuen Mun, N.T.,  
Hong Kong.

Tel : +852 2450 8233  
Fax : +852 2450 6138  
E-mail : matlab@fugro.com.hk  
Website : www.materialab.com.hk

**Materialab**

客方參照號碼 : --  
報告號碼 : 153452ST150673

Page 1 of 2

**以鋁板乘載重物，決定滾輪之動態摩擦力系數報告****客人提供之資料**

顧客 : 易達科技(香港)有限公司  
項目 : 以鋁板乘載重物測試滾輪  
樣品描述 : 鋁板(航空板PMC)

**實驗室資料**

樣品編號 : ST150673/1-8  
收品日期 : 2015年7月30日  
測試日期 : 2015年8月20日  
實驗方法 : 實驗室設計方法 : STMS-3634C  
負載重量 : 50 磅

**鋁滾輪**

樣品編號	量度次數	拉力 (牛頓)	
		乾燥環境	濕水環境
ST150673/1-4	1	10	8
	2	10	8
	3	11	8
	平均	10.33	8

**複合尼龍滾輪**

樣品編號	量度次數	拉力 (牛頓)	
		乾燥環境	濕水環境
ST150673/5-8	1	17	18
	2	16	19
	3	17	18
	平均	16.66	18.33

注意事項: 1.) 所有報告之結果只由被測試物提供.  
2.) 樣品圖被展示於本報告中的第2頁.

檢查員 : Igor 日期 : 25 AUG 2015 核實員 : Ng Shu Shing Chris 日期 : 25 AUG 2015  
Assistant Manager (Product Testing Laboratory)

## FUGRO TECHNICAL SERVICES LIMITED

Fugro Development Centre,  
5 Lok Yi Street, Tai Lam,  
Tuen Mun, N.T.,  
Hong Kong.

Tel : +852 2450 8233  
Fax : +852 2450 6138  
E-mail : matlab@fugro.com.hk  
Website : www.materialab.com.hk

# Materialab

客方参照號碼 : --  
報告號碼 : 153452ST150673

Page 2 of 2



樣品  
樣品編號 : ST150673/1-4



樣品  
樣品編號 : ST150673/5-8

\*\* 報告完 \*\*