



澳門土木工程實驗室  
LABORATÓRIO DE ENGENHARIA CIVIL DE MACAU  
Civil Engineering Laboratory of Macau

澳門氹仔偉龍馬路185號 Av. Wai Long n°185, Taipa, MACAU

電話 tel: (853) 8294 4488 傳真 fax: (853) 8294 4848

DMC - 建築材料廳 / Departamento de Materiais de Construção Tel: 8294 4500  
NEM - 材料測試中心 / Núcleo de Ensaio de Materiais Fax: 2883 1088

本中心專用 / For NEM use only

工作申請編號 WR No.: /NEM/

工程編號 Project No.:

報告編號 Report No.: /NEM/

## 工作申請表 WORK REQUEST

### 鋼筋網及預應力鋼材 Steel fabric & steel for prestressing

客戶 Client:		電話 Tel:	
地址 Address:		傳真 Fax:	
工程 Project:		電郵 Email:	
樣本描述 Sample description:			
<input type="checkbox"/> 加快 Urgent	<input type="checkbox"/> 客戶自行收取報告 Report collected by client	正式報告份數 No of true copy report :	聯絡人 Contact person:
			手機號 Mobile no.:
抄送 CC: <input type="checkbox"/> DSOP / DSPA / DSSCU <input type="checkbox"/> 監理 Supervisor		<input type="checkbox"/> Others 其他	

材料證明 Certificate of material:  呈交 presented ;  沒有呈交 not presented 接收日期 Received date:

記帳 Credit

收取報告時付費 Settle payment while collecting report

預付測試費 Pay in advance

本中心編號 NEM reg. No.	客戶樣本名稱 Client' s sample ID	價目編號 Price list item No	摘要 Designation	測試次數 No of tests	單價 Unit price	金額 Amount
		1.13	鋼筋網抗拉測試 BS EN ISO 15630-2:2019 Tensile test of steel fabric		878.00	
		1.14	預應力鋼絞線拉伸測試 (至少3個測試) BS EN ISO 15630-3:2019 Tensile test of prestressing steel strand (min. 3 tests)		1,358.00	
		---	預應力混凝土用螺紋鋼筋拉伸試驗 GB/T 20065-2006 Tensile test of screw-thread steel bars for the prestressing of concrete		296.00	
		---	預應力混凝土用高強合金鋼筋的拉伸試驗 BS 4486:1980 Tensile test of high tensile alloy steel bars for the prestressing of concrete		296.00	
		---	預應力混凝土用鋼棒的拉伸試驗 BS EN ISO 15630-3:2019 Tensile test of bars for the prestressing of concrete		296.00	
工地服務調遣費 Mobilization for site service					393.00	
加班費 Over time, 時間由 done at _____ 至 to _____ 日期 Date _____ / _____ / _____						
備註 Remarks:				總額 Total, MOP		
				折扣 Discount, %		

客戶確認 Client' s Acceptance: 簽署/公司蓋章 Signature/Company stamp: 日期 date:	接收: Received by:	批准: Approved by:  日期 Date:
--	---------------------	-------------------------------------