

服務申請表 Work request

| | | | |
|----|------------------------------|-----------------------------|------------|
| TR | / UMCERT / 20 | / / | - |
| | 工作報告編號 Job and report no. | 工作接收日期 Job received date | 頁數 Page |

客戶及項目資料 Client Information

客戶 Client :

地址 Address :

工程 Project :

聯絡資料 Contact

電話 Tel :

傳真 Fax :

測試項目 Test Item / 樣本資料 Sample Information / 備註 Remarks

| 編號 No | 試驗項目 Test Item | 單價 Unit Price | 數量 Qty | 金額 Amount |
|----------|---------------------------------------------------------------------|------------------|-----------|--------------|
| S026 | 混凝土表面硬度測定 - 每個試驗位置 Concrete Surface Hardness Rebound Hammer Test | 910 | | |
| | [BS EN 12504-2] | | | |
| | 取消服務費 Cancellation | 720 | | |
| | 總額 Total (MOP) | | | |

備註:

試樣厚度必須不少於 100mm，本身需要為剛性的結構件或被結構牢固地支撐；
試樣表面必須平滑。

備註 Remarks :

1. 每次測試服務包括提供一份報告，報告將包括該次服務中所有測試結果。
2. 客戶應於測試前清除測試位置上所有飾面物料至外露出混凝土表面(約 30cm x 30cm)。
3. 如有需要，客戶需於測試位置提供工作枱及有關安全設施。
4. 本測試包括相關標準測試器具、人員出勤費、見證及報告之製作。
5. 客戶應於測試前預先通知至使本公司得以派員到現場瞭解試驗可行性，以免阻延工作進度。
6. 客戶方須於試驗進行前至少一個工作天通知本公司，以便本公司作適當之人員安排調動。若客戶方在已通知本公司進行測試的情況下，無故取消服務，本公司將會向客戶方徵收取消服務費用(澳門幣柒佰圓正 MOP 720.00)。
7. 本公司對於此項試驗所引致之試驗物受損或毀壞不承擔任何責任。

客戶公司蓋章 Company Stamp

| | | | |
|--------------------|-----------------|-----------|-------------------------|
| 部門確認核實 Approved by | UMCERT 蓋章 Stamp | 核實日期 Date | 客戶簽署 Client's Signature |
|--------------------|-----------------|-----------|-------------------------|

由 UMCERT 人員填寫/ For UMCERT use only

TRF041(Apr.25)