財團法人台灣大電力研究試驗中心

影音資訊產品測試申請程序

一、感謝選擇本中心測試您的產（商）品，敬請備妥下列文件後向管理處「客服中心」辦理委託手續：

1. 試驗委託單
2. 基本資料表（如附件一）
3. 電路圖
4. 電路板Layout正反面圖
5. 標示標籤
6. 零件清單
7. 主要零件一覽表及安規證明文件（如附件二）
8. 中文使用說明書
9. 系列差異表
10. 申請機構之營利事業登記證或公司登記證
11. 製造工廠證明資料

二、本中心受理後將約期與您進行技術研討，之後請您：

(一) 檢送試驗樣品及（或）補足相關文件

(二) 繳交型式（或相關）試驗費用

三、試驗過程中若遇有不合格之項目時，會立即通知您改善，並請您補繳增加試驗所衍生之費用。

四、所有檢驗項目如均合格且確認您已繳交可能之衍生費用後，將出具商品驗證登錄安規型式試驗報告一式兩份給您。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 財團法人  台灣大電力研究試驗中心  TAIWAN ELECTRIC RESEARCH & TESTING CENTER | 00T-07-0106G  地址：桃園市觀音區草漯里榮工南路6-6號  電話：(03)483-9090 傳真：(03)483-1184  E-mail：[customer\_service@ms.tertec.org.tw](mailto:customer_service@ms.tertec.org.tw)  http：//[www.tertec.org.tw](http://www.tertec.org.tw/) |

試驗委託單

※□報告 領回簽收:

□樣品 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 收件編號： | | | | | | 受理編號： | | | | | | 試驗編號： | | |
| 委託機構(全銜)： | | (試驗報告抬頭) | | | | | | | | | | 申請日期 | |  |
| 委託機構地址： | | □□□ | | | | | | | | | | 統一編號 | |  |
| 發票開立抬頭： | | * 同上 （□二聯、□三聯） * 其他: | | | | | | | | | | 聯絡人 | 姓名 |  |
| 發票寄送地址： | | □同上 □其他: | | | | | | | | | | 單位 |  |
| 發票收件人 : | | □同聯絡人 □其他: | | | | | | | | | |
| 報告收件人： | | □同聯絡人 □同發票收件人 □其他: | | | | | | | | | | 職稱 |  |
| 報告寄送地址： | | * 同委託機構地址 □同發票寄送地址 * 自行領取 □其他: | | | | | | | | | | E-mail |  |
| 先行報價: | | □是□否 | | | 希望完成日期  (務必填寫一項) | | | | 1.技術文件及樣品送達本中心後 \_\_\_\_\_ 工作天完成  2. 年 月 日前完成 | | | 電話 | (O) 分機  (M)  (Fax) |
| 案件速別  (急件需加收急件費) | | □急件  □一般件 | | |
| 委  託  內  容 | 名稱/系列 | | | | 型號 | | | | | 單位 | 數量 | 試驗項目 | | 應用標準/規範  (需標註標準年版) |
|  | | | |  | | | | |  |  |  | | 年版 |
|  | | | |  | | | | |  |  |  | | 年版 |
|  | | | |  | | | | |  |  |  | | 年版 |
| 註:如欄位不敷使用請填於續頁。※油品試驗>> □自行採樣(請於 年 月 日寄瓶) □委請貴中心採樣 | | | | | | | | | | | | | |
| ※如需附加代辦服務請勾選: □驗證登錄、□節能標章、□能源分級、□智慧家電產品標章、□樣品運送大陸實驗室(計費方式參閱附加服務說明表)※除標準規範要求外，試驗結果不進行符合性聲明及聲明時判定規則不納入量測不確定度，□是□否 同意?(未勾選者視為同意，不同意者另依相關程序進行協議。) | | | | | | | | | | | | | |
| 樣品說明及處理  (品名/數量) | | | 說明:  處理:□不領回 □貨運(到付) □自行領回 | | | | | | | | | ※同意委託本中心一併辦理發證者請勾選下列驗證項目  □空氣調節機 □安定器 □螢光燈管  □安定器內藏式螢光燈泡  □冰箱 □洗衣機  □乾衣機 □脫水機  □安定器內藏式發光二極體LED燈泡 | | |
| 報告製作 | | | □中文： 份 □英文：　　份  (註：勾選英文報告者，請提供公司英文全銜及測試樣品相關之英文資料) | | | | | | | | |
| 繳款方式 | | | □匯款 □即期支票 □現金 □刷卡  (註：帳號、支票抬頭及現金繳納處請參閱”試驗委託注意事項”) | | | | | | | | |
| 資訊來源 | | | * 請問您如何得知本中心之相關資訊   □舊客戶 □網路 □報章雜誌 □他人轉介  □中心同仁介紹( )□ 其他: | | | | | | | | | 預定完成  日期 | |  |
| 委託單位  簽章 | | | 委託代表人簽章或公司章 | | | | | | | | | 承辦單位 | | ■電器 □電力  □電表 □驗證  □研企 □智能 |
| (本人或本公司已詳閱備註欄內之各項內容) | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | |  | | | |  | |  |
| 管理處(客服中心) | | | | | | | 備註:  1.請委託單位填寫粗框部分內容，不足請用續頁。  2.試驗前請務必先繳費，以利安排試驗日期。  3.試驗樣品由委託單位自備，本中心僅對該樣品進行試驗，委試過程中不保證樣品之完整性。報告所載內容，不得作為廣告、出版物或商品推銷之用。  4.樣品試後自行領回者，請於報告寄付日起卅日內領回，超過期限本中心不負保管責任。  5.委託代表須取得委託單位之充分授權，並願負起一切法律責任。  6.案件委試過程中，如因樣品因素、技術文件不足達180天(日曆天；本中心通知日起算)或開案後無法於一年內結案(上述以先發生者辦理之)，本中心將逕行辦理案件終止並酌收已測試之試驗費用。  7.本中心對於試驗委託案一律秉公辦理且對案件之專屬資訊保密。 | | | | | | | |
| 經辦: | | | | 覆核： | | |

試驗委託單(續)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 委託內容(續前頁)   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 委  託  內  容 | 名稱/系列 | 型號 | 單位 | 數量 | 試驗項目 | 應用標準/規範 | |  |  |  |  |  | 年版 | |  |  |  |  |  | 年版 | |  |  |  |  |  | 年版 | |  |  |  |  |  | 年版 | |  |  |  |  |  | 年版 | | | |
| 本案如為投標驗收工程，請填下列項目：   1. 工程名稱： 2. 送樣暨會同廠商代表： 3. 其他 | | |
| 委託單位簽章 | 試驗單位 | 管理處(客服中心) |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 備註: | 請委託單位將補充內容填寫於粗框內容，並簽名(蓋章)確認。 |

試驗委託流程暨須知

|  |  |
| --- | --- |
|  | STEP 1. 業務聯絡、確認需求  本中心專人協助您確認試驗項目  🕿：(03)483-9090，3355(鍾先生)、3337 (李洺貞小姐)、3356 (范姜小姐)  🖨：(03)483-1184  🖂：customer\_service@ms.tertec.org.tw  🏛：328桃園市觀音區草漯里榮工南路6-6號(客服中心) |
|  | STEP2. 填寫試驗委託單  1.下載試驗委託單(http://www.tertec.org.tw/\_application/all.htm)  2.不知如何填寫試驗委託單？請電洽(03)483-9090，3355(鍾先生)、3337 (李洺貞小姐)、3356 (范姜小姐)，我們將提供您詳盡之說明。  3.本中心為標準檢驗局核可之商品驗證機構，現提供空氣調節機、安定器、安定器內藏式螢光燈泡、螢光燈管、冰箱、洗衣機、乾衣機、脫水機等八項商品之驗證登錄業務，如同意委託本中心一併辦理發證，請勾選告知。  4.試驗委託單**黑色粗框**內資料請務必填寫。填寫完畢後，於委託單位處簽名或蓋公司章後寄至328桃園市觀音區草漯里榮工南路6-6號客服中心收（或傳真至(03)-483-1184） |
|  | STEP3. 樣品送件  依試驗需求備齊待試樣品暨數量，填具相關文件後將樣品及文件以郵寄或親送之方式送至『328桃園市觀音區草漯里榮工南路6-6號 客服中心』或雙方約定之地點。 |
|  | STEP4. 完成批價、報價、開案   1. 本中心人員收到 貴公司相關之文件及樣品(視個案需求)將進行批價、勾選先行報價者本中心將開立並傳真「報價單」。 2. 勾選先行報價者，需待報價單確認回傳後(FAX：(03)483-1184)，本中心方正式開立試驗編號並傳真「繳費通知單」 3. 試驗前請務必先繳費，以利安排試驗日期。 |
|  | STEP5. 繳款方式  1.匯款(請將匯款條傳真至(03)483-1184，並請註明受理委託書編號或試驗編號)  帳號：**30162565555**台灣中小企業銀行大園分行 戶名：財團法人台灣大電力研究試驗中心  2.即期支票(抬頭: 財團法人台灣大電力研究試驗中心; 寄至328桃園市觀音區草漯里榮工南路6-6號客服中心范小姐收，並請註明受理委託書編號或試驗編號)  3.現金(請至328桃園市觀音區草漯里榮工南路6-6號客服中心范小姐處繳納，並請攜帶繳費通知單)  4.刷卡(請至328桃園市觀音區草漯里榮工南路6-6號客服中心范小姐處刷卡，並請攜帶繳費通知單) |
|  | STEP6. 發票開立  1.本中心收到貴公司之款項後將開立發票並通知試驗單位安排試驗  2.發票如需變更請與本中心客服中心案件經辦人員聯絡(人員姓名資料請參閱「繳費通知單」上之經辦人)。 |
|  | STEP7. 案件終止   1. 客戶因故欲辦理案件終止時，請先填寫本中心【客戶撒案單】或來函(上述文件**均須加蓋公司印信**)申請辦理。 2. 案件委試過程中，如因樣品因素、技術文件不足達180天(日曆天；本中心通知日起算)或開案後無法於一年內結案(上述以先發生者辦理之)，**本中心將逕行辦理案件終止並酌收已測試之試驗費用**。 |
|  | STEP8. 報告領取  1.掛號郵寄  2.自行領取（請至328桃園市觀音區草漯里榮工南路6-6號客服中心） |
|  | STEP9. 樣品領回  1.自行領回（報告寄付日起卅日內領回，超過期限本中心不負保管責任並逕行處理）  2.貨運(到付)  3.不領回（由本中心逕行處理） |
|  | STEP10. 客戶服務  如果您有任何疑問可撥打客服中心服務電話，我們將提供您詳盡之解答。  🕿 (03)483-9090分機3355(鍾先生)、3337 (李洺貞小姐)、3356 (范姜小姐)  🖨 (03)483-1184  🖂：customer\_service@ms.tertec.org.tw |

附加服務項目說明表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 服務內容 | 計費方式(未稅) | 承辦單位 |
| 1 | 代辦驗證登錄 | 1. 標準檢驗局-主型審查規費 5,000元 2. 標準檢驗局-系列審查規費 3,000元 3. 標準檢驗局-證書年費 5,000元 4. 本中心人員服務費用(五件內) 5,000元 | 電  器  試  驗  處 |
| 2 | 代辦節能標章 | 1. 節能標章規費每型 1,000元 2. 本中心人員服務費用(五件內) 5,000元 |
| 3 | 代辦能源分級 | 本中心人員服務費用(五件內) 5,000元 |
| 4 | 代辦智慧家庭產品驗證標章 | 1. 智慧家電產品標章規費每型5,000元 2. 本中心人員服務費用(五件內) 5,000元 |
| 5 | 代辦樣品運送大陸實驗室 | 客戶樣品包裝後，提供重量及材積大小由貨運公司報價，再加10%管理費。 | 電  力  試  驗  處 |

※敬愛的客戶您好，如需上述附加服務項目，請於委辦時一於試驗委託單委託內容中勾選，本中心所有人員將竭誠為您服務。

附件一 （請附word電子檔）

影音及資訊類產品 基本資料表

|  |
| --- |
| 1. 製造廠︰ 2. 製造廠地址︰ 3. 產品名稱︰ 4. 主測型號 / 廠牌︰ 5. 系列型號 / 廠牌﹕ 6. 額定輸入電壓或額定輸入電壓範圍(V)﹕ 7. 額定輸入頻率(Hz)︰      1. 額定輸入功率(W)或電流(A)︰      1. 防電擊保護等級︰□Ⅰ □Ⅱ □Ⅲ 2. 測試樣品尺寸(mm)﹕長 、 寬 、高 3. 重量(Kg)︰      1. 系列追加原主測型號 / 原報告編號︰ 2. 系列追加型號 / 廠牌︰ |

(如不敷使用時,請自行影印)

公司名稱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 負 責 人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(簽章及日期)

附件二 （請附word電子檔）

主 要 零 件 一 欄 表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 電路板標示 | 零件項目 | 廠牌/型號 | 規格 | 安規號碼 | 附件編號 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

註：1.主要零件係指：突波吸收器、保險絲、變壓器及線圈式電感之漆包線、Bobbin及絕緣紙、PC板、線材、XY電容、封膠材質、防電擊保護之絕緣體….等。

2.主要零件必須含有零件規格書及安規證明，依附件編號裝訂。

3.每一證明文件必須加蓋公司章。

(如不敷使用時,請自行影印)

公司名稱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 負 責 人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(簽章及日期)