

財團法人台灣大電力研究試驗中心

安定器內藏式螢光燈泡測試申請程序

- 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「收發中心」辦理委託手續：
 - (一) [試驗委託單](#)
 - (二) 安定器內藏式螢光燈泡測試樣品基本資料表(如附件一)
 - (三) 差異分析說明(如附件二)(僅限加測與審查型式)
 - (四) 標示標籤
 - (五) 電路線路圖或架構圖
 - (六) 電路板正、反面 Layout 圖
 - (七) 電子零件一覽表(需標示產品規格)
 - (八) 主要零組件及材料一覽表(如附件三)
 - (九) 營利事業登記證影本
 - (十) 工廠登記證影本
- 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。

※報告 領回簽收：
樣品

年 月 日

試驗委託單

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：		<input type="checkbox"/> 同上 (<input type="checkbox"/> 二聯、 <input type="checkbox"/> 三聯) <input type="checkbox"/> 其他：		姓名			
發票寄送地址：		<input type="checkbox"/> 同上 <input type="checkbox"/> 其他：		單位			
發票收件人：		<input type="checkbox"/> 同聯絡人 <input type="checkbox"/> 其他：		職稱			
報告收件人：		<input type="checkbox"/> 同聯絡人 <input type="checkbox"/> 同發票收件人 <input type="checkbox"/> 其他：		E-mail			
報告寄送地址：		<input type="checkbox"/> 同委託機構地址 <input type="checkbox"/> 同發票寄送地址 <input type="checkbox"/> 自行領取 <input type="checkbox"/> 其他：		電話			
先行報價：		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 案件速別 (急件需加收急件費)		(O) 分機 (M) (Fax)			
		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			
委託內容	名稱/系列		型號	單位	數量	試驗項目	應用標準/規範
註:如欄位不敷使用請填於續頁。※油品試驗>> <input type="checkbox"/> 自行採樣(請於 年 月 日寄瓶) <input type="checkbox"/> 委請貴中心採樣 ※如需附加代辦服務請勾選： <input type="checkbox"/> 驗證登錄、 <input type="checkbox"/> 節能標章、 <input type="checkbox"/> 能源分級、 <input type="checkbox"/> 樣品運送大陸實驗室(計費方式參閱附加服務說明表)							
樣品說明及處理 (品名/數量)		說明： 處理： <input type="checkbox"/> 不領回 <input type="checkbox"/> 貨運(到付) <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 空氣調節機 <input type="checkbox"/> 安定器 <input type="checkbox"/> 安定器內藏式螢光燈泡 <input type="checkbox"/> 螢光燈管		
報告製作		<input type="checkbox"/> 中文： 份 <input type="checkbox"/> 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		<input type="checkbox"/> 匯款 <input type="checkbox"/> 即期支票 <input type="checkbox"/> 現金 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 舊客戶 <input type="checkbox"/> 網路 <input type="checkbox"/> 報章雜誌 <input type="checkbox"/> 他人轉介 <input type="checkbox"/> 中心同仁介紹() <input type="checkbox"/> 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		
		(本人或本公司已詳閱備註欄內之各項內容)			<input type="checkbox"/> 電器 <input type="checkbox"/> 電力 <input type="checkbox"/> 電表 <input type="checkbox"/> 驗證 <input type="checkbox"/> 研企		

管理處(收發中心)		備註：	
經辦：	覆核：	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，委託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. 案件委託過程中，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。	

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

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(收發中心)

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

	<p>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, 3335(范先生)、3337(徐小姐)、3356(范姜小姐)、3357(賴小姐) ☎：(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(收發中心)</p>
	<p>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, 3335(范先生)、3337(徐小姐)、3356(范姜小姐)、3357(賴小姐)，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、螢光燈管等四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 號收發中心收（或傳真至(03)-483-1184）</p>
	<p>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 收發中心』或雙方約定之地點。</p>
	<p>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。</p>
	<p>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 號收發中心翁小姐收，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 號收發中心翁小姐處繳納，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 號收發中心翁小姐處刷卡，並請攜帶繳費通知單)</p>
	<p>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收發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)。</p>
	<p>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【客戶撤案單】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。</p>
	<p>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 號收發中心)</p>
	<p>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)</p>
	<p>STEP10. 客戶服務 如果您有任何疑問可撥打收發中心服務電話，我們將提供您詳盡之解答。 ☎ (03)483-9090 分機 3335(范先生)、3337(徐小姐)、3356(范姜小姐)、3357(賴小姐) ☎ (03)483-1184 ✉：customer_service@ms.tertec.org.tw</p>

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。

安定器內藏式螢光燈泡測試樣品基本資料表

- 一、製造廠商：
- 二、製造廠商地址：
- 三、商標或廠牌：
- 四、型號：
- 五、額定頻率： Hz
- 六、額定電壓： V
- 七、額定消耗電功率： W
- 八、安定器種類：
- 九、光源色或色溫：
- 十、發光效率： lm/W
- 十一、壽命： 小時
- 十二、功率因數： %
- 十三、產地：
- 十四、製造年份：
- 十五、外觀尺寸：長_____mm、寬_____mm、高_____mm
- 十六、重量：
- 十七、其他：

公司名稱：_____ (公司用印)

填表人：_____ (簽章) 填表日期：_____

附件二 (並請附Word電子檔)

差異分析說明

委託機構：	
<input type="checkbox"/> 原主測型號： <input type="checkbox"/> 原審查型號原型： (原發行報告號碼)	
本次 <input type="checkbox"/> 加測/ <input type="checkbox"/> 審查型號：	

上述型號之差異點，請參考下表之說明。

型號	額定電壓(V)	額定消耗電功率(W)	光源色	功率因數(%)	發光效率(lm/W)	壽命(小時)	尺寸(長 x 外徑, mm)	其他差異

- 審查項目：
- 標示標籤(請提供新標示標籤)
 - 零組件變更(請提供新、舊電組件清單並標示不同處)
 - 外殼材料變更(請提供新、舊外殼材料明細)
 - 其他_____

備註：1.請委託機構填寫粗框部份內容並簽章，不足請自行影印。

2.申請審查型式之零組件，如已取得標誌或試驗合格者，請於備註欄上註明證書或試驗編號，並提供相關之證明文件。

3.本中心將依本差異分析說明判定須加測項目。

4.請提供修正前、後之產品各一組。

公司名稱：_____ (公司用印)

填表人：_____ (簽章) 填表日期：_____

差異分析說明(範本)

委託機構：	XXXX 股份有限公司
原主測型號： (原發行報告號碼)	LB25EX-D(LBTXXXXXX)..... 最高瓦數 LB17EX-D (LBTXXXXXX)..... 最低瓦數
本次加測型號：	LB21EX-L

上述型號之差異點，請參考下表之說明。

型號	額定電壓(V)	額定消耗電功率(W)	光源色	功率因數(%)	發光效率(lm/W)	壽命(小時)	尺寸(長x外徑, mm)
LB25EX-D	115	25	晝光色	70	45	3,000	164x95
LB17EX-D	115	17	晝光色	58	45	3,000	164x95
LB21EX-L	220	21	燈泡色	58	45	3,000	164x95

注意! 其電路架構及電路板之 Layout 需相同，方能做為同系列。

以下空白

公司名稱：_____ (公司用印)

填表人：_____ (簽章) 填表日期：_____

主要零件清單一覽表(範本)

型號：	LB21EX-L
-----	----------

備註：資料共計壹頁。

電路板 標示	零件項目	廠牌/型號	規格	安規號碼
F	保險絲	XXXX CO LTD/ asd	2A, 250V	UL,VDE, SEMKO...
		XXXX CO LTD/ asd	2A, 250V	UL,VDE, SEMKO...
L2	扼流圈	XXXX CO LTD/ asd	1.4~1.5mH	規格書
	導線	XXXX CO LTD/ asd	130°C	UL,VDE, SEMKO...
	熱縮套管	XXXX CO LTD/ asd	600V, 125°C	UL,VDE, SEMKO...
T1	電感	XXXX CO LTD/ asd	1.4~1.5mH	規格書
	漆包線	XXXX CO LTD/ asd	130°C	UL,VDE, SEMKO...
		XXXX CO LTD/ asd	130°C	UL,VDE, SEMKO...
	線圈架	XXXX CO LTD/ asd	94V-0, 150°C	UL,VDE, SEMKO...
	絕緣膠帶	XXXX CO LTD/ asd	130°C	UL,VDE, SEMKO...
		XXXX CO LTD/ asd	130°C	UL,VDE, SEMKO...
凡利水	XXXX CO LTD/ asd	94V-0, 150°C	UL,VDE, SEMKO...	
B	磁環	XXXX CO LTD/ asd	2:7:2	規格書
	漆包線	XXXX CO LTD/ asd	130°C	UL,VDE, SEMKO...
	電路板	XXXX CO LTD/ asd	94V-0, 105°C	UL,VDE, SEMKO...
	內部引線	XXXX CO LTD/ asd	105°C, 600V, 20AWG	UL,VDE, SEMKO...
		XXXX CO LTD/ asd	105°C, 600V, 20AWG	UL,VDE, SEMKO...
	絕緣外殼	XXXX CO LTD/ asd	94V-0, 105°C	UL,VDE, SEMKO...
	熱縮套管	XXXX CO LTD/ asd	600V, 125°C	UL,VDE, SEMKO...
	絕緣套管	XXXX CO LTD/ asd	600V, 200°C	UL,VDE, SEMKO...
	黏膠	XXXX CO LTD/ asd	94V-0, 150°C	UL,VDE, SEMKO...

以下空白

公司名稱：_____ (公司用印)

填表人：_____ (簽章) 填表日期：_____