



設備名稱	熱穩定試驗臺	廠牌/型號	
測試範圍	輸出電壓：1350V 電流：0~20.000A		
依據標準/測試方法			
1.IEC61643-331:流過 SPD 的工頻電流從 2mA 開始，每次增加 2mA 或上次數值的 5%，每次通電應到達熱平衡(10 分鐘內溫度變化小於 2K),如果 SPD 脫離器動作應中止試驗			
2.GB18802.1-2002:流過 SPD 的工頻電流有效值為 2、5、10、20、40、80、160、320、640、1000mA,每次通電應到達熱平衡(10 分鐘內溫度變化小於 2K),如果 SPD 脫離器動作應中止試驗			
3.YD/T1235.2-2002:流過 SPD 的工頻電流有效值為 20、80、320、1000、2500、5000mA 每次通電應到達熱平衡(10 分鐘內溫度變化小於 2K),如 SPD 脫離器動作應中止試驗,更換樣品進行餘下電流試驗			
4.TB/T2311--2007：流過 SPD 的工頻電流從 2mA 開始，每次增加 2mA 或上次數值的 5%，每次通電應到達熱平衡(10 分鐘內溫度變化小於 2K),如果 SPD 脫離器動作應中止試驗			
製表	曾珮瑜	審核	高鎮