

TMJ-9704 鹽乾濕複合式腐蝕試驗機

COMBINED CYCLIC TESTER

產品說明

複合式腐蝕試驗乃為加速腐蝕試驗中最接近實際的自然狀況，以自然環境中較常見之狀況加以模擬：如鹽霧、熱風乾燥、濕潤、低溫等加以組合並可任意順序循環而進行之試驗，其主要測試品皆針對有激烈變化之環境下使用的物品如：汽車零件、航空器材、建築材料、塗膜電著、電氣機器等。

產品特點

1. 採用微電腦程式控制器，可設定溫度、濕度、乾燥、冷凍、外氣導入，(陰乾)，(浸漬)等，其順序可任意排列及重覆循環，其最大程式值為 99*990 段。
2. 具有斷電記憶，當復電時可繼續執行剩餘程式。
3. 以 RS 232 介面裝置可與電腦連線控制及資料處理。
4. 改變以往以星期 Cycle 之缺點，具有全自動偵測，錯誤指示及鹽水儲液之預警。
5. 德國進口耐高溫 P.V.C 板，耐溫性極佳，永不變型。



SPECIFICATION

ITEM	MODEL	TMJ-9704C1	TMJ-9704C2
TEST APPLICABLE		ACSS, SOAK, DRY AIR, HUMI, ROOM AIR	ACSS, DRY AIR, HUMI
TEST TEMPERATURE		-20 °C~80 °C	RT +10 °C~60 °C
INSIDE DIMENSION (WxDxH)mm		960x510x860	900x600x500
OUTSIDE DIMENSION (WxDxH)mm		1500x1000x1700	1850x1450x1550
VOLUME		420 LITER	270 LITER
WEIGHT		280 KG	200 KG
HUMIDITY RANG		60~95%RH (RT +10 °C~70 °C)	60~95%RH (30 °C~60 °C)
SALT SPRAY TEMPERATURE		RT +5 °C~50 °C (CASS)	RT +5 °C~50 °C (CASS)
SALT SOAK TEMPERATURE		RT +10 °C~60 °C	RT +10 °C~60 °C
DRY AIR TEMPERATURE		RT +10 °C~70 °C	RT +10 °C~60 °C
POWER SOURCE		220V SINGLE PHASE 8KW	220V SINGLE PHASE 6KW