

# SALT SPRAY CHAMBER

## 盐雾试验箱 HD-E808



SALT SPRAY CONFIGURING FIXING  
盐雾试验机配件

### 仪器简介 Product Introduction

盐雾试验箱针对各种材质之表面处理，包含涂料、电镀、无机及有机皮膜，阴极处理防锈油等防蚀处理后，测试其制品之耐蚀性。

设计标准: CNS: 3627、3385、4159、7669、8886;

JIS: D0201、H8502、H8610、K5400、Z2371;

ISO: 3768、3769、3770;

ASTM: B117、B268; GB/T2423.17-2008.

The Machine Adapted To The Surface Treatment Of Various Materials, Including Paint, Electroplating, Organic And Inorganic Coating, Anode Processing, Antirust Oil And So On, After These Anti-corrosive Treatment To Test The Corrosion Resistance Of Their Products.

DesignCriteria: CNS: 3627、3385、4159、7669、8886;

JIS: D0201、H8502、H8610、K5400、Z2371;

ISO: 3768、3769、3770;

ASTM: B117、B268; GB/T2423.17-2008 .

### 技术参数 Technical Parameters

型号	HD-E808-60	HD-E808-90	HD-E808-120	HD-E808-160
内箱尺寸	600*400*450mm	900*600*500mm	1200*1000*500mm	1600*1000*500mm
外箱尺寸	1070*600*1180mm	1410*880*1280mm	1900*1300*1400mm	2300*1300*1400mm
控制器	按键式			
型号	HD-E808-60A	HD-E808-90A	HD-E808-120A	HD-E808-160A
控制器	触摸屏			
温度范围	常温~ +55℃			
温度均匀度	±2℃			
温度波动度	±0.5℃			
盐雾沉降量	1~2ML/80cm <sup>2</sup> /h			
喷雾方式	连续, 周期任选			
测试时间	1~9999(时, 分, 秒) 可调			
温度控制	PID+S, S, R微电脑集成控制器			
温度传感器	铂金电阻 PT100Ω/MV			
加热系统	全独立系统, 镍铬合金电加热式加热器			
喷雾系统	塔式喷雾装置加无结晶喷雾			
箱体材料	进口耐腐蚀, 抗老化, 高强度PVC板			
密封	采用水密封装置, 无盐雾溢出			
电源电压	AC220V ± 10% 50HZ			

Model	HD-E808-60	HD-E808-90	HD-E808-120	HD-E808-160
Internal Dimension(W*D*H)	600*400*450mm	900*600*500mm	1200*1000*500mm	1600*1000*500mm
External Dimension(W*D*H)	1070*600*1180mm	1410*880*1280mm	1900*1300*1400mm	2300*1300*1400mm
Controller	Touch-tone Controller			
Model	HD-E808-60A	HD-E808-90A	HD-E808-120A	HD-E808-160A
Controller	PLC Touch Screen Controller			
Temperature Range	Ambient ~ +55℃			
Temperature Uniformity	±2℃			
Temperature Fluctuation	±0.5℃			
Salt Spray Deposition	1~2ML/80cm <sup>2</sup> /h			
Spray Method	Continuous/cycles(Optional)			
Test Time	1~9999(S,M,H) Adjustable			
Temperature Control	PID+S, S, R Microcomputer Integrated Controller			
Temperature Sensor	Platinum Resistance Pt100Ω/MV			
Heating System	All Independent System, Nickel-chromium Alloy Electric Heating Heater			
Spray System	Tower Spray Device And No Crystallization Nozzle			
Machine Material	Import Corrosion Resistance, Anti-aging, High Strength Pvc Board			
Seal	Adopts Water Seal Device And No Salt Fog Overflowing			
Power Supply	AC220V ± 10% 50HZ			