

CABINAS DE PRUEBAS AMBIENTALES SERIES HRT, HTT Y ACE.



Propósito y características del producto:

Esta serie de productos tiene una estructura de ensamblaje de piezas, que permite la instalación y puesta en servicio en el sitio. Están equipados con una cámara de control separada o un banco de operaciones. Con un gran volumen, la cámara de trabajo se puede utilizar para simular factores ambientales únicos o complicados en la atmósfera, como temperatura, humedad, niebla salina, iluminación, viento, lluvia y vibraciones. Los productos se pueden usar para analizar y evaluar la propiedad y el rendimiento de los elementos del lote y las piezas o conjuntos de máquinas en condiciones simuladas, y también se pueden usar en experimentos y producción.

Sala de prueba de humedad de alta-baja temperatura

High-low Temperature Humidity Test Room

No.	Product name	Type	Dimensions of work chamber (mm)	Volume (m ²)	Temperature range (°C)
1	High-low temperature /humidity/heat test room	HRT□003F	1500×1200×1500	3	HRTR-F Series R.T.+10~+85 HRT0-F Series -5~+85 HRT2-F Series -20~+85 HRT4-F Series -40~+85 HRT6-F Series -65~+85
2		HRT□005F	2000×1200×2000	5	
3		HRT□008F	2000×2000×2000	8	
4		HRT□010F	2500×2000×2000	10	
5		HRT□015F	3800×2000×2000	15	
6		HRT□020F	4000×2000×2500	20	
7		HRT□030F	4000×3000×2500	30	
8		HRT□050F	5000×4000×2500	50	
9		HRT□080F	8000×4000×2500	80	
10		HRT□100F	10000×4000×2500	100	

High Temperature Test Room

No.	Product name	Type	Dimensions of work chamber (mm)	Volume (m2)	Temperature range (°C)	Implementation/ satisfaction standard
1	High Temperature Test Room	HTT1003F	1500×1200×1500	3	R.T.+10~+100℃	GB11158-89 GB2423.2-89 IEC68-2-2-Ba
2		HTT1005F	2000×1200×2000	5		
3		HTT1008F	2000×2000×2000	8		
4		HTT1010F	2500×2000×2000	10		
5		HTT1015F	3800×2000×2000	15		
6		HTT1020F	4000×2500×2000	20		
7		HTT1025F	4000×2500×2500	25		
8		HTT1030F	4000×3000×2500	30		
9		HTT1050F	5000×4000×2500	50		
10		HTT1080F	8000×4000×2500	80		
11		HTT1100F	10000×4000×2500	100		

High-low Temperature Test Room

No.	Product name	Type	Dimensions of work chamber (mm)	Volume (m2)	Temperature range (°C)
1	High-low temperature test room	ACE□003F	1500×1200×1500	3	ACE0-FSeries -5~+85 ACE2-FSeries -20~+85 ACE4-FSeries -40~+85 ACE6-F Series -65~+85
2		ACE□005F	2000×1200×2000	5	
3		ACE□008F	2000×2000×2000	8	
4		ACE□010F	2500×2000×2000	10	
5		ACE□015F	3800×2000×2000	15	
6		ACE□020F	4000×2000×2500	20	
7		ACE□030F	4000×3000×2500	30	
8		ACE□050F	5000×4000×2500	50	
9		ACE□080F	8000×4000×2500	80	
10		ACE□100F	10000×4000×2500	100	