

8??????,???BTHC???????

9??

????????????????GJB150.3-1986????GJB150.4-1986????IEC68-2-1??A;???GB/T2423.1-2001??A:????
???IEC68-2-2??B:???GB/T2423.2-2001??B:????????IEC60068-2-78??Cab:????????IEC68-2-30??Db????
????????GB/T2423.4-1993??Cb:?????

?????????????:????????????????????????????

型号	RK-TH-80 (A-F)	RK--TH-150 (A-F)	RK-TH-270 (A-F)	RK-TH-408 (A-F)	RK-TH-800 (A-F)
内部尺寸W × H × D(cm)	40 × 50 × 40	50 × 60 × 50	60 × 75 × 60	60 × 85 × 80	100 × 100 × 80
外部尺寸W × H × D(cm)	110 × 136 × 71	117 × 146 × 85	130 × 166 × 91	170 × 186 × 111	170 × 186 × 111
温度范围	-70 ~100 (150 (A : +25 B : 0 C : -20 D : -40 E : -60 F : -70)				
湿度范围	20%—98% R.H. (10%—98%R.H) (5%—98%R.H)				
温湿度解析精度	0.1 ; 0.1%R.H./2.0 ; 3.0%R.H.				
分布精度					
温湿度控制精度	± 0.3 ; ± 2.5%R.H.				
升温/降温时间	约4.0 /分钟 ; 约1.0 /分钟				
内外部材质	全机为SUS304#1.5mm不锈钢板雾面处理，内箱为不锈钢				
保温材质	耐高温高密度氨基甲酸乙酯泡沫绝缘体材料				
冷却系统	气冷式/单段压缩机 (-20) 气冷式/双段压缩机 (-40 —70)				
保护装置	无熔丝开关、压缩机过载保护开关、冷媒高低压保护开关，超湿度超温保护开关、保险丝、故障警告系统				
配件	记录器 (选购)、观视窗、50mm测试孔、箱内灯、隔板、干湿球纱布				
电源	1 220VAC ± 10%50/60Hz & 3 , 380V/415VAC ± 10%50/60Hz				