

速率		
温度	控制仪表	进口编程触摸式真彩液晶屏幕显示器. 中英文对话式 ; 具有120组程式、每组99段、每9步骤的容量 , 每段时间设定zui大值为99小时59分
湿度	输出	脉冲式固态继电器 (PID+SSR) 输出 ;
度	方式	
传感器		铂金电阻 PT100 /MV
加透		耐高温磁架镍铬合金电加热式加热器
系统		
加湿		外置隔离式 , 全不锈钢浅表面蒸发式加湿器
除湿		采用蒸发器盘管露点温度层流接触除湿方式
供水		加湿供水由仪表自动控制.且利用储水箱水泵循环回收余水.节水降耗 ;
制糊		1、全封闭风冷单级压缩制冷方式
系		2、全封闭风冷复迭压缩制冷方式原装法国“泰康”
统		
保护系统		漏电、短路、超温、电机过热、压缩机超压、过载、低水位保护
定时功能		0.1 ~ 999.9 (S、M、H) 可调
外形		优质碳素钢板.磷化静电喷塑处理
备	材料	
材	内胆	SUS304不锈钢拉丝线条板
	门框	双层耐高低温老化硅橡胶门密封条
料	密封	
配	标准	不锈钢样品架2件、标准湿球纱布1袋、测试引线孔 (50、80、100mm) 1套
置	配置	
????		
GB10586-2006	??????????	
GB10589-2006	??????????	
GB10592-2008	??????????	
GB11158-2006	??????????	
GB/T2423.1-2001	??A????????	
GB/T2423.2-2001	??B????????	
GB/T2423.3-1993	??Ca: ??????	

GB/T2423.4-1993 ??Db??????????

GJB150-86 ???????????

??????

?????5???28??24????????28??

??????85%

????? 380V? $\pm 10\%$?V/50HZ ?????

????

??????????????

????????????????????????????????