

高低温快速变化实验机 赛茵

产品名称	高低温快速变化实验机 赛茵
公司名称	宁波赛茵仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:赛茵 型号:GDK
公司地址	浙江宁波市鄞州区宁波市青年路839号
联系电话	86 0574 88365938 13616560682

产品详情

高低温快速变化试验箱

满足条件

gb10589-89 低温试验箱技术条件

gb11158-89 高温试验箱技术条件

gb10592-89 高低温试验箱技术条件

gb2423.1 低温试验、试验a

gb2423.2 高温试验、试验b

gb2423.22 温度变化试验、试验n

iec 68-2-1 试验a

iec68-2-1 试验b

iec68-2-14 试验n

用途及特点

适用于航空、航天、国防军事、汽车、船舶、机车、电子仪表、橡胶、通讯器材等零部件、半成品、

成品作耐寒、耐热、温度变化试验.

进口全封闭冷压缩机,具有多项保护功能.

工作室采用优质镜面不锈钢制成,外壳采用冷轧板数控机床加工成型,表面镜面喷涂.

配进口触摸式可编程温控仪,中文液晶显示,可与计算机通讯接口连接,具有超温、超压显示、自动关机等功能.

技术参数

产品名称	型号	工作室尺寸(mm)深*宽*高	温度范围	其它相关参数
高低温快速变化试验箱	gdk36005	350*360*400	-60 ~ +150	温度波动度: ±0.1
	gdk36010	450*450*500	交变范围:-40 ~ +8 0	温度均匀度: ±2.0
	gdk36025	520*600*800		升降温速率:3 /r
	gdk36050	700*800*900	温度波动度: ±0.1	
	gdk361	1000*900*1100	温度均匀度: ±2.0	
	gdk56005	350*360*400	升降温速率:5 /r	
	gdk56010	450*450*500		
	gdk56025	520*600*800		
	gdk56050	700*800*900		
	gdk561	1000*900*1100		

本产品的加工定制是是,品牌是赛茵,型号是GDK,内箱材质是不锈钢,外箱材质是冷轧板,温度控制方式是进口温控仪,温度范围是-60 ~ +150,工作室尺寸是450*450*500 (mm),外形尺寸是1200*1500*1700 (mm),规格是GDK,1是2