

TG-1020高低温低气压试验箱

产品名称	TG-1020高低温低气压试验箱
公司名称	上海泰规检测设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区四团镇四平路51号2幢（注册地址）
联系电话	15000170755 13917772541

产品详情

TG-1020高低温低气压试验箱仪器设备用途：

高低温低气压试验箱是种电器性能参数测试低温低气压环境模拟项检测特种工业运行稳定运输的贵重科技产

TG-1020高低温低气压试验箱适用于标准:

- 1: GJB150.4A- 2009军用装备实验室环境试验方法第3部分:低温试验
- 2: GB/T2423. 25-2008电工电子产品试验第2部分:试验方法试验Z/AM:低温低气压综合实验
- 3: GB/T2423.26- 2008电工电子产品环境试验第2部分:试验方法试验ZBM:高温低气压综合实验。
- 4：GB/T2423.1-2008电工电子产品环境试验第2部分:试验方法试验A:低温(IEC60068-2-1:2007)
- 5: GB/T2423.2-2008电工电子产品环境试验第2部分:试验方法试验B:高温(IEC60068-2- 1:2007)
- 6: GB/T2423.22-2002电工电子产品环境试验第2部分:试验方法试验N:温度变化(IEC60068-2-14)高温试验
- 7：GB/T11159- 2010低气压试验箱技术条件
- 8：GB/T 10590 -2006高低温/低温试验箱技术条件
- 9：GB/T10591- 2006高温/低温试验箱技术条件
- 10：GB/T10592-2008高低温试验箱技术条件(温度交变)
- 11：GJB150.3A- -2009军用装备实验室环境试验方法第3部分:

TG-1020高低温低气压试验箱产品特点：

- 1: 本型试验箱生产的更方便。高低温低气压试验箱，箱体结构、制冷系统、控制技术均有较大的技术改革
- 2：制冷机采用原装进口“泰康”或“比泽尔”。
- 3：控制系统采用彩色触摸屏中英文显示按键式操作，外观更加简单大方，操作设定简单。
- 4：高低温低气压试验箱配备: SD卡储存，USB输出，电脑连接打印，大舱有纸无纸记录等选配。
- 5: 箱体钢化采用数控处理加工成型，造型美观漆面雾面线条发纹处理把两部操作筒采用壳体铝材
- 6：远程故障诊断
- 7: 高低温低气压试验箱配备大型观测视窗附国际品牌照明灯保持箱内明亮，且利用发热体内嵌式钢化玻

TG-1020高低温低气压试验箱技术参数：

设备型号	外形尺寸 (mm)	温度范围	湿度范围	电源总功率
TG-1020P	1200X1500X2140	0 ~ 150		380v/8kv
TG-1020H	1490X1500X2140	-20 ~ 150 -40 ~ 150 -50 ~ 150 -60 ~ 150 -70 ~ 150 -90 ~ 150	无	380v/8kv
技术指标	1. 温度波动度(±0.5℃) 湿度波动度(±2%) 快速升温(5~10min) 快速降温(5~10min) 制冷			
传感器	A级铂电阻A(PT100)或数字式传感器(选配)			
加湿器	316不锈钢电极式加湿器			
标准配置	触屏式控制精度0.01℃, 超出1200段编程。			