

DRK641 恒温恒湿箱



新一代恒温恒湿试验箱集公司多年在箱体设计方面成功经验，本着人性化设计理念，从客户的实际需求出发在每一细节上尽力满足客户要求，为客户提供高品质的恒温恒湿系列产品。

本试验设备禁止：

易燃、爆炸、易挥发性物质试样的试验及储存、腐蚀性物质试样的试验及储存、生物试样的试验或储存、强电磁发射源试样的试验及储存

技术参数：

- 1、结构：单箱立式
- 2、温度波动： $\leq \pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- 3、温度均匀度： $\leq 2^{\circ}\text{C}$
- 4、降温速率： $0.7 \sim 1^{\circ}\text{C}/\text{min}$ （平均）
- 5、升温速率： $3 \sim 5^{\circ}\text{C}/\text{min}$ （平均）
- 6、湿度波动： $3\% \sim 4\% \text{R.H}$
- 7、外箱材质：冷轧钢静电喷塑
- 8、内箱材质：SUS304 不锈钢
- 9、保温材料：超细玻璃保温棉

可程式恒温恒湿试验箱标准规格型号

产品型号 (DRK641 型)	工作室尺寸 (mm)	外形尺寸 (mm)	温度范围	电源 功率	备注
100L	400×500×500	930×1020×1620	0~150℃	220V/4Kw	
			-20~150℃	220V/4Kw	
			-40~150℃	220V/4Kw	
			-70~150℃	220V/5Kw	
150L	600×500×500	1020×1020×1710	0~150℃	220V/4Kw	*常规湿度 范围： 25%~98% (20%~98% 可定制)
			-20~150℃	220V/4Kw	
			-40~150℃	220V/5Kw	
			-70~150℃	220V/5Kw	
225L	500×600×750	1030×1100×1900	0~150℃	220V/5Kw	*默认电压 单相 220V (三相 380 可定制)标配
			-20~150℃	220V/5.5Kw	
			-40~150℃	220V/5.5Kw	
			-70~150℃	220V/7Kw	
500L	900×800×700	1210×1270×2000	0~150℃	220V/6Kw	2 块隔板 *正常交货期 10 个工作日
			-20~150℃	220V/6Kw	
			-40~150℃	220V/6.5Kw	
			-70~150℃	220V/9Kw	
800L	1000×800×1000	1310×1510×2150	0~150℃	380V/7.5Kw	
			-20~150℃	380V/7.5Kw	
			-40~150℃	380V/9Kw	
			-70~150℃	380V/11Kw	
1000L	1000×1000×1000	1600×1480×2300	0~150℃	380V/6Kw	

			-20~150℃	380V/8Kw	
			-40~150℃	380V/11Kw	
			-70~150℃	380V/14Kw	

注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。