

恒温恒湿培养箱

产品名称	恒温恒湿培养箱
公司名称	广州飞迪生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:丹府 型号:TMS9003系列 产地:浙江
公司地址	广州市天河区珠村东横三路8号A栋105房
联系电话	86-020-87560209 18127999026

产品详情

TMS9003 系列恒温恒湿培养箱 容积 (L) : 160/260/450/750 温度范围 :+4 ° C~+60 ° C湿度范围 :40~90 %RH恒温恒湿培养箱是专门根据医药卫生、生命科学、农业研究、环境保护、细菌培养、组织细胞培养、种子发芽、育苗试验、BOD/COD 以及药物合成、发酵、杂交、样品低温保存等需求而开发的一款培养箱，满足实验对温场的稳定性和精度要求，提供实验需要的温场环境，同时控制系统支持程序控制，远程 P C 端控制TMS 9003 恒温恒湿箱具有符合国家标准、高精度、高稳定性、高使用灵活性的特点样品的全面保护 不会结冰，样品不会被烘干，箱体内部不会有水汽。精密恒温控制技术确保整个量程温度的精确控制，确保温度波动度保证在 ± 0.1

度。此外，低噪音高温轴流风扇和独特的风道设计，确保工作室内部温度均匀分布
安全与辅助功能独立过温保护、超温保护报警、低温保护报警装置等安全辅助功能304 拉丝抛光不锈钢内胆与圆弧型四角设计，抗腐蚀性强，方便清洁低温培养与低温保存一机两用，节省空间费用，不锈钢冲孔搁板高度可调，有效利用箱内空间TMS9003系列恒温恒湿培养箱 标准配置 内腔：优质拉丝 304 不锈钢内胆 内部（隔层）：304 不锈钢冲孔搁板（160 至 750：3 块）箱体外壳：碳钢喷塑，智能 PLC 控温系统，液晶显示屏 插头：可选

移动：带可锁定的移动脚轮

型号尺寸 / 说明		160	260	450	
304 不锈钢内腔	体积	L	160	260	450
	宽度 (W)	mm	550	550	635
	高度 (H)	610	1010	1300	
	深度 (D)	440	440	580	
	不锈钢冲孔搁板 (标准配置)	数量	3	3	3
	zui大隔板数	5	7	7	
每块隔板的zui大载重量		kg	20	20	20
外部碳钢喷塑	宽度 (W)	705	705	800	

	高度 (450 和 750 带脚轮) (H)	1100	1500	1965	
	深度 (D)	mm	610	610	740
详细数据	加热器功率	W	450	450	950
	制冷量		200	250	400
	温度范围				+4~+60
	温度波动度	±			0.1~0.2
	温度均匀度		0.3~0.5	0.3~0.5	0.5~0.6
	湿度范围	%RH			40-90
	湿度波动度	± %RH			2-3
	电源		220V/16A		
订单型号: TMS9003 恒温恒湿培养箱			TMS9003- 160CN	TMS9003- 260CN	TMS9003- 450CN

选件 (选装件)

程序控温、RS232/485 通讯