

医用台式恒温冰箱

产品名称	医用台式恒温冰箱
公司名称	北京福意电器有限公司市场部
价格	686868.00/台
规格参数	品牌:福意联 国产 型号:50L~1028L 用途:2-8 冷藏
公司地址	东城区朝阳门SOHO9层
联系电话	13601307728

产品详情

医用台式恒温冰箱相关 -常用遮光保存你知道有些是需要遮光保存的吗？有些在光照下会使有效成分的含量降低而造成失效；有些光照后又会发生理化性质的变化，甚会产生有害物质，危害健康。因此这些应该用不透光的容器盛装保存，例如棕色容器或黑纸包裹的无色透明、半透明容器。通常需要遮光保存的常用，包括以下几类：1.滴眼剂：如普罗*胺、水杨酸扁豆碱、毛果芸香碱、利巴韦林、盐酸乙基优良、优良阿托品、丁卡因、利福平等。2.外用防腐药：如过氧化氢溶液、呋喃西林溶液、硝酸银溶液、聚维酮*溶液、*酞、磺胺嘧啶银乳膏等。3.镇痛药：如哌替啶注射剂、复方氨基比林片剂及注射剂、芬布芬胶囊等。4.利尿药：如呋塞米片及注射剂、依他尼酸片、布美他尼片及注射剂、氢噻嗪片、乙酰唑胺片等。5.止药：如卡巴克洛片、酚磺乙胺注射剂。6.平喘药：如氨茶碱片或注射剂、茶碱片等。7.抗结核药：如对氨基水杨酸钠、优良片剂及注射剂、利福平片等。8.维生素类：如维生素C、维生素K注射剂、绝大多数维生素B族片及注射剂、赖氨酸、谷氨酸钠注射剂等。9.生物制剂：如核糖核酸、抑肽酶注射剂、辅酶Q10片等。对于说明书中要求遮光保存的，应尽量将其在原包装盒内保存；如果原包装已损坏或从取来的药是分装的散片，可以把他们放在不透明的优良的瓶子或盒子中储藏。医用台式恒温冰箱公司产品说明：外壳表面进行防静电、喷塑处理,增加了外观质感和洁净度；箱内采用新型风道设计和循环系统设计，气流方向更加合理；温度均匀恒温无死角；制冷系统与制热系统匹配合理，降温或加热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求、度高。福意联拥有恒温系列（4-38 ，2-48 ，37 ，0-100 ）等各温度段的系列产品；制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体恒温无死角，内置微电脑数控系统，温度数字显示，可调节LED面板，温度每度恒温可调内部强制风冷系统，风道设计，确保箱内温度均匀稳优良钢丝浸塑可调节搁架，便于存取操作，易于清洗。（具体信息请根据机型选择）

医用台式恒温冰箱或者药物在2-8 20 25 （低温-20 ）等温度段的或者温度点的恒温保存，福意联在临床也有很多年的历史，一直以来，以诚信树立，以质量打造市场，以赢得客户。与药明康德、恒瑞、信达生物、百奥泰、诺华制药、杭州泰格、复星、诺思格、默沙东、昆泰、精鼎、齐鲁制药、四川科伦等CRO公司或者药厂都有着长期的合作,您前来咨询。

医用台式恒温冰箱参数：

设备类型	型号	温度()	产品用途	容积 (L)	产品参数 (m m)
2-8度冷藏箱	FYL-YS-100E	2-8	冷藏	100L	480 × 490 × 840
2-8 多冷藏箱	FYL-YS-66L	62L			430 × 480 × 645
	FYL-YS-88LL	88L			480 × 470 × 840
多功能4-38度恒温箱	FYL-YS-50LK	4-38	冷藏/恒温/加热	50L	430 × 488 × 535
	FYL-YS-100L				480 × 490 × 840
	FYL-YS-138L			138L	550 × 560 × 840
智能型2-48度恒温柜	FYL-YS-150L	2-48	冷藏/恒温/加热	150L	595 × 570 × 870
	FYL-YS-230L			230L	595 × 570 × 1200
	FYL-YS-280L			280L	595 × 570 × 1445
	FYL-YS-310L			310L	595 × 680 × 1293
	FYL-YS-430L			430L	595 × 680 × 1805
对开门恒温冷藏设备	FYL-YS-828L	2-48	恒温/冷藏	828L	1267 × 680 × 1818
	FYL-YS-1028L			1028L	1267 × 680 × 2105
福意联宽温立式设备	FYL-YS-151L	0-100	恒温/加热/干燥/恒温测试	595 × 570 × 880	
	FYL-YS-281L			595 × 570 × 1460	
	FYL-YS-431L			595 × 675 × 1813	

医用台式恒温冰箱产品特点：

智能控温——智能微电脑控制，同步温湿度数字实时显示，调整增量为1。优良制冷——采用进口优良压缩机及EBM冷凝风机安全性高——安全双门锁设计，实现双人双管，防止随意开启；节能减耗——柜内采用LED节能灯管，使用长久，照明效果好，展示美观；节能——纯风冷、无氟制冷剂、进口压缩机组、制冷速度快；适应性强——不受地域影响，能满足电压不稳定的地区使用；人性化高——多层搁架设计，可根据存放的规格合理地调整间隙，充分利用空间。

医用台式恒温冰箱说明：临床试验分阶段 临床试验一般分为四期，每一期都有单独的目标。1期临床试验是优良次将一种新药在人群中测试，研究者试图找到优良安全的剂量范围，并找到对药物反应优良好的疾病类型。2期临床试验一般侧重在某一个类型的疾病，并测试它对在研药物的反应。3期临床试验是测试新的治疗方法是否比治疗方法有效。这一阶段的目标达成可以监管，比如FDA的批准。不过试验并没有完成，还需要4期临床试验检验新的治疗方法的长期益处和副。患者可以根据自己的情况参与某一个阶段的临床试验。临床试验不会限患者的就医选择 如果一项临床试验对你的情况不适用，医生会建议你退出目前的试验接受其他治疗或加入另一项临床试验。参加一项临床试验并不意味着失去其他的治疗机会。