

紫杉醇白蛋白恒温阴凉柜20 -25

产品名称	紫杉醇白蛋白恒温阴凉柜20 -25
公司名称	北京福意电器有限公司营销部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市平谷区兴谷经济开发区兴谷路20号
联系电话	13910804756 13910804756

产品详情

紫杉醇白蛋白恒温阴凉柜20 -25 公司-

北京福意电器公司实力雄厚，拥有一批的人才，具有雄厚的制冷力量。我们对产品不断的开发创新，总结了冰箱、恒温箱、车载冷藏箱制冷系统之优点，使产品内、外设计完善。产品选用压缩机及名优配件，由于其精美设计和完善的制造工艺，系统的性能、功能、测试和检验，产品具有制冷快速、制冷效率高、耗电少、噪音低、可靠性高、外结大方、使用方便等优点。

紫杉醇白蛋白恒温阴凉柜20 -25 -本产品是新型的加温恒温设备，它由由制冷和加温系统，控制系统，空气循环系统，和传感器系统等构成，放入物品前，通过控制面板设置温度，制冷或加温系统工作，空气循环系统保持箱内空气流动，温度传感器检测箱内温度，到达设定温度时，控制系统保持箱内温度，以实现对物品恒温储存的目的。

紫杉醇白蛋白恒温阴凉柜20 -25 参数：

外壳表面进行防静电、防腐化喷塑处理,增加了外观质感和洁净度；箱内采用风道设计和循环系统设计，气流方向更加科学合理；温度均匀恒温***；制冷系统与制热系统匹配合理，降温或加热速度，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求、温度度高。福意联拥有恒温系列（2-8 ,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***，内置微电脑数控系统，温度数字显示，可通过调节LED面板，温度每度恒温可调内部强制风冷系统，业风道设计，确保箱内温度均匀稳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）注射用紫杉醇(白蛋白结合型)保存20-30 恒温箱

紫杉醇白蛋白恒温阴凉柜20 -25 产品特点：

有效防止隔热层的低温破坏，达到的保温效果；采用无氟制冷剂，优良优良压缩机，静音；超厚保温层，保温效果好。的控制：微电脑温度控制系统，铂电阻温度传感器；箱体内温度在10 ~-30 范围内自由设定；数码温度显示，随时掌握运行状态。人性化设计：可调节层架式结构，便于物品存放（仅立式）；内外双层门设计，锁住冷气，保温效果好（仅立式）。安全系统：门体配锁、防止随意开门

紫杉醇白蛋白恒温阴凉柜20 -25 说明

IV期临床试验一种新药在获准上市后，仍然需要进行进一步的研究，在广泛使用条件下考察其疗效和不良反应。上市后的研究在上多数称为“IV期临床试验”。在上市前进行的前三期临床试验是对较小范围、特殊群体的病人进行的药品评价，病人是经过严格选择和控制的，因此有很多例外。而上市后，许多不同类型的病人将接受该药品的治疗。所以很有必要重新评价药品对大多数病人的疗效和耐受性。在上市后的IV期临床研究中，数以千计的经该药品治疗的病人的研究数据被收集并进行分析。在上市前的临床研究中因发生率太低而没有被发现的不不良反应就可能被发现。这些数据将优良临床试验中已得到的数据，可以使药厂让医生能够更好地和更可靠地认识到该药品对“普通人群”的治疗受益-风险比。正规的IV期临床试验是药品监管部门所要求的，其研究结果要求向药品监管部门报告。但是新药的开发厂商，特别是其市场拓展或销售为了*的目的往往会组织一些所谓的播种研究（seeding study)或市场研究(marketing trial), 主要目的是通过这些研究让更多的医生了解其新产品并鼓励医生处方，为此，他们经常要将刚上市新药和同类竞争药品相比较，这样的研究往往在试验方案设计、实施及研究结果评价和报道上不够规范和科学，在许多是被药品法规明令禁止的。进行上市后研究的另一目的是进一步拓宽药品的适应症范围。在产品许可证中清楚地限定了药品的适应症，该药品也可能用于除此之外的其他适应症，但必须先有临床试验的数据。例如，一种治疗关节炎疼痛的新药，可进行用其治疗运动损伤、背痛、普通疼痛等的临床试验来拓宽其适应症范围。如果这些试验表明在治疗这些病症时确实有效，那么就可以申请增加该药品的适应症。这种研究就拓宽了药品的使用范围，从而可以增加该药品潜在的市场和销售额。在有的将这种新适应症的临床研究也归为“IV期临床试验”，但也有将其称为“III期临床试验B”（Phase IIIB），那么相应的优良适应症的III期临床试验就被称为“III期临床试验A”（Phase IIIA）。生物等效性试验用生物利用度研究的方法，以药代动力学参数为指标，比较同一种药物的相同或者不同剂型的制剂，在相同的试验条件下，其活性成份吸收程度和速度有无统计学差异的人体试验。