

制药纯化水设备 0.7 (Mpa)

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 制药纯化水设备 0.7 (Mpa) |
| 公司名称 | 山东潍坊精鹰医疗器械有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 型号:HQ-500 操作压力:0.7 (Mpa) |
| 公司地址 | 山东省潍坊市奎文区文化南路3399号院内6号 |
| 联系电话 | 0536-2286288 17353605753 |

产品详情

1) 饮用水 (potable-water) : 通常为自来水公司供应的自来水 或深井水 , 又称原水 , 其质量必须符合国家标准gb5749-2006 《生活饮用水卫生标准》。按2010中国药典规定 , 饮用水不能直接用作制剂的制备或试验用水。

2) 纯化水 (purified water) : 为原水经蒸馏法、离子交换法、反渗透法或其他适宜的方法制得的制药用的水、不含任何附加剂。纯化水可作为配制普通药物制剂的溶剂或试验用水 , 不得用于注射剂的配制 , 采用离子交换法、反渗透法、超滤法等非热处理制备的纯化水一般又称去离子水。采用特殊设计的蒸馏器用蒸馏法制备的纯化水一般又称蒸馏水。

3) 注射用水 (water for injection) : 是以纯化水作为原水 , 经特殊设计的蒸馏器蒸馏 , 冷凝冷却后经膜过滤制备而得的水。注射用水可作为配制注射剂用的溶剂。

4) 灭菌注射用水 (sterile water for injection) : 为注射用水依照注射剂生产工艺制备所得的水。灭菌注射用水用于灭菌粉末的溶剂或注射液的稀释剂。

1) 饮用水 : 应符合现行中华人民共和国国家标准 《生活饮用水卫生标准》 (gb5749-2006) , 该标准已在2007年开始执行。

2) 纯化水 : 应符合 《2000中国药典》 所收载的纯化水标准。

在制水工艺中通常采用在线检测纯化水的电阻率值的大小 , 来反映水中各种离子的浓度。制药行业的纯化水的电阻率通常应 $0.5\text{m}\cdot\text{cm}/25$, 对于注射剂、滴眼液容器冲洗用的纯化水的电阻率应 $1\text{m}\cdot\text{cm}/25$ 。

3) 注射用水 : 应符合2000中国药典所收载的注射用水标准。

工艺用水的分类、用途及水质要求，中欧、美现行水质标准参见附表1、2、3。

制药用纯化水根据水源的具体条件和用水的具体要求，可选用双级反渗透工艺、单级反渗透结合电去离子系统(edi)工艺、单级反渗透结合混床等工艺，使系统的技术性、操作性、经济性完美统一。

· 制药用纯化水处理设备

采用的单元器材均为国际大公司生产，产品水水质符合《中华人民共和国药典》要求。

· 设备单体和管道设备符合gmp的要求。

· 设备的后端处理设备，如紫外线杀菌器、终端过滤器、终端水箱、管路等均采用316l材料。

· 设备采用plc控制，全自动运行和全自动处理程序(如反冲洗、再生、酸洗、消毒程序)，配备臭氧水管路消毒系统。

本产品的加工定制是是，型号是HQ-500，操作压力是0.7（Mpa），水电阻率是10，出水量是500L/H，外形尺寸是1400x800x1800（cm），电压是380（V），功率是6000（w），电导率是0.1，脱盐率是99.5（%），单机出力是500（/h），品牌是华谯