

单晶硅,多晶硅,清洗用高纯水

产品名称	单晶硅,多晶硅,清洗用高纯水
公司名称	淄博普菲特水处理设备有限公司
价格	20000.00/套
规格参数	型号:PFT-1012 操作压力:0.4 (Mpa) 水电阻率:18.2
公司地址	中国 山东 淄博市博山区 南外环 (万兴加油站)
联系电话	86 0533 4160919 13853321636

产品详情

型号	PFT-1012	操作压力	0.4 (Mpa)
水电阻率	18.2	出水量	120
脱盐率	99.8 (%)	单机出力	120 (/h)
品牌	普菲特		

公司是专业从事水处理技术开发,设备制造,安装调试的高科技实体,主要产品有矿泉水生产线,纯净水生产线,高纯水生产线,超纯水生产线,电子.制药.化工用超纯水设备.

一.进水电导率 $<400 \mu s/cm$ 的含edi设备的典型超纯水工艺流程设计方案1 纯化水工艺设计方案：(产水水质标准达到的标准：中国药典2005版纯化水标准) 自来水 预处理 一级反渗透 一级edi uv杀菌 超滤除热原设备 用水自来水 预处理 一级反渗透 二级edi uv杀菌 超滤除热原设备 用水2 注射用水工艺设计方案：(产水水质标准达到的标准：中国药典2005版注射用水标准) 自来水 预处理 一级反渗透 一级edi 微滤 多效蒸馏除热原设备 用水自来水 预处理 一级反渗透 二级edi 微滤 超滤除热原设备 用水3 电厂高压锅炉给水工艺设计方案 (产水水质标准达到的标准：工业锅炉水质gb1576-2001) 自来水 预处理 一级反渗透 脱气装置 二级edi 微滤 用水自来水 预处理 一级反渗透 脱气装置 ph调节 二级反渗透 一级edi 微滤 用水4 微电子/半导体级超纯水工艺设计方案 (产水水质标准达到的标准：中国电子工业部高纯水水质试行标准) 自来水 预处理 一级反渗透 脱气装置 二级edi uv杀菌装置 超滤 用水自来水 预处理 一级反渗透 脱气装置 ph调节 二级反渗透 一级edi 抛光混床 uv杀菌装置 超滤 用水5 实验室用分析级纯水工艺设计方案 (产水水质标准达到的标准：分析级实验室用水标准gb6682-2000) 自来水 预处理 一级反渗透 二级edi uv杀菌装置 超滤 用水自来水 预处理 二级反渗透 一级edi uv杀菌装置 超滤 用水二.进水电导率在 $400 \sim 1000 \mu s/cm$ 的含edi设备的典型超纯水工艺流程设计方案1 纯化水工艺设计方案：(产水水质标准达到的标准：中国药典2005版纯化水标准) 自来水 预处理 一级反渗透 二级edi uv杀菌 微滤 用水自来水 预处理 一级反渗透 脱气装置 ph调节 二级反渗透 一级edi uv杀菌 微滤 用水2 注射用水工艺设计方案：(产水水质标准达到的标准：中国药典2005版注射用水标准) 自来水 预处理 二级反渗透 一级edi 多效蒸馏除热原设备 用水自来水 预处理 一级反渗透 二级edi uv杀菌装置 超滤除热原设备 用水3 电厂高压锅炉给水工艺设计方案 (产水水质标准达到的标准：工业锅炉水质gb1576-2001) 自

来水 预处理 一级反渗透 脱气装置 phi调节 二级反渗透 一级edi 混床 微滤 用水自来水 预处理 一级反渗透 脱气装置 二级edi 微滤 用水4 微电子/半导体级超纯水工艺设计方案(产水水质标准达到的标准:中国电子工业部高纯水水质试行标准)自来水 预处理 一级反渗透 脱气装置 二级edi 抛光混床 uv杀菌装置 超滤 用水自来水 预处理 一级反渗透 脱气装置 phi调节 二级反渗透 一级edi 抛光混床 uv杀菌装置 超滤 用水5 实验室用分析级纯水工艺设计方案(产水水质标准达到的标准:分析级实验室用水标准gb6682-2000 级标准)自来水 预处理 一级反渗透 二级edi uv杀菌装置 超滤 用水自来水 预处理 一级反渗透 脱气装置 phi调节 二级反渗透 一级edi uv杀菌装置 超滤 用水