

河南化工工业用旭有管材现货

发布日期：2025-09-21

CLEAN-PVC管 是经过物理脱脂/禁油处理, 并无尘切断, 是超纯水管路系统中的优良产品, 可应用于18MΩ超纯水管路系统, 其特点: 1、独特的PCV原料配方将TOC(有机物总量)与金属离子的析出量控制在极低的范围内。管内平面光滑平整, 防止细菌繁殖。在不用胶水连接的热熔焊接法施工时能得到更高的析出性能。耐腐蚀性, 耐久性, 热机械性能优越 2、CLEAN-PVC管具有聚乙烯管相当的耐冲击性能。热膨胀系数*为PP,PVDF材料的一半, 便于进行管道的热伸缩处理。

河南化工工业用旭有管材现货



CLEAN-PVC洁净水管道安装要求 管道安装应符合下列要求: 1) 管道安装必须在环境清洁, 室温在5℃以上, 相对湿度在85%以下的条件下进行; 2) 管道的连接宜采用粘接、焊接、平焊法兰连接及活接头连接; 3) 管道或管件的承口不得歪斜和厚度不匀。管端不得有裂缝。管道的承插间隙不得大于0.15~0.3mm 4) 管道在粘接前, 应对表面进行砂磨处理和清洁处理, 不得沾污, 粘接时必须保证插入承口的深度; 5) 法兰面应平整光滑, 密封面应与管道中心线垂直; 6) 活接头的接管与管道应采用粘接、焊接或螺纹连接; 7) 管道采用焊接或平焊法兰连接时, 管道或法兰应根据不同厚度加工坡口, 焊缝及坡口形式应符合下表的规定, 焊缝应填满, 不得有焦黄、断裂、虚焊等现象, 焊缝强度不得低于母材的60%, 焊条材质应与管材相同 8) HP-PVC(clean-pvc)超纯水用管件 产品特性 9) ASAHI(旭有)之 HP-PVC(High Purity Series PVC) 产品为非添加铅系安定剂之独有配方PVC树脂原料的硬质管件。

河南化工工业用旭有管材现货



CLEAN-PVC 管配件阀门 水的电阻率大小是水纯净度的一个检测标准, 水电阻率的大小与水中

含盐量的大小、水中离子浓度、离子电荷数以及离子运动速度有关。因此纯净水电阻率很大，超纯水电阻率就更大。水越纯，电阻率越大。超纯水处理工业对水质要求非常高，水中的各种离子含量、微细颗粒数及颗粒粒径等都被严格限制。目前国内外根据用途的不一样，输送管路通常采用PVDF、CPVC、ABS及日本的CLEAN-PVC等管路。上海泰晟电子科技有限公司作为旭有机材的中国代理竭诚为用户服务。

上海泰晟电子科技代理的日本进口旭有管材之 HP-PVC 产品为非添加铅系安定剂之硬质管件，重金属溶出极少，为用于纯水输送之干净管材。

产品特性：

管壁平滑，无细菌增殖之虞与管路磨擦之损失。

所有配管及接头皆经物理脱脂洗净禁油处理，无尘切断。

不透光性，可避免光源透过，防止微生物之光合作用。

比 PVDF、PP、SUS 等纯水用管之价格更经济、便宜。

采冷胶溶接，施工简便。

耐酸碱、易消毒，清洗。

耐温 $0^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$

应用范围：超纯水系统、医疗用水等等



上海泰晟电子科技有限公司

主营业务

1. 日本三菱树脂板材：连续压制的三菱新科技系列板材、FM系列板材、防静电PVC板系列、耐热PVC板材。
2. 日本三菱树脂铝合金：高导热铝合金DMS系列、铸造铝合金厚板KN系列。
3. 旭有机材ASAHI AV手动/自动阀门、ASAHI AV管材配件。
4. 工程塑料：瑞士工程塑料（PEEK、PTEE、PEI、PAI等）、POLYPENCO的MC尼龙系列和POM。
5. 工业阀门：美国红阀、法国H+、德国AKO夹管阀等等。
6. BOPP薄膜：电容器用薄膜EM-501、EM-701EX、EM-901K、EM501。

河南化工工业用旭有管材现货

河南化工工业用旭有管材现货

众所周知，灌装机贸易型的应用可以实现食品、医药、日化企业的高量生产，进而帮助生产企业实现高速生产的目的。过去的灌装生产线的系统有不少缺点，包括采购成本高、设备大而重、

安装困难、维修费用高等问题。机械设备行业中，三菱树脂PVC工业阀门，工程塑料，铝合金是能实现长期稳定收入或增长的行业。三菱树脂PVC工业阀门，工程塑料，铝合金是我国纺织工业转变与革新的基础，是使我国纺织工业从劳动密集型向技术密集型转变的关键，是我国从纺织大国发展为纺织强国的重要基石。机械及行业设备工业正面临着产业变革的冲击，挑战前所未有，机遇也前所未有。我国机械工业应该以数字化、智能化、网络化、服务化、绿色化为发展方向，重点实现四大转变：一是由技术跟随型向技术引导型转变，二是由机械自动化向智能网联化转变，三是由生产制造型向融合服务型转变，四是由环境污染型向绿色低碳型转变。河南化工工业用旭有管材现货

上海泰晟电子科技有限公司成立于2011年，是集研发、销售、技术服务为一体的多元化销售服务型企业。产品涵盖各类阀门、塑料制品、管材管件、电容器用BOPP薄膜等几大项多个系列。并还从事计算机、网络信息科技专业领域内的技术开发、咨询、服务，软件设计开发、代理。以诚实、守信、负责、专业为企业文化，强调以实事求是的原则，对广大客户、公司、个人提供专业化的产品、技术和服务。经营产品应用于液晶、铜箔、电子铝箔LED照明、环境工程、光伏、半导体芯片、环保、新能源等行业。