

玻璃钢人物造型 玻璃钢动物造型 玻璃钢装饰摆设 玻璃钢植物造型 玻璃钢园林绿化造型

产品名称	玻璃钢人物造型 玻璃钢动物造型 玻璃钢装饰摆设 玻璃钢植物造型 玻璃钢园林绿化造型
公司名称	河北紫浩复合材料科技有限公司
价格	64000.00/件
规格参数	河北紫浩:玻璃钢动物造型 材质玻璃钢:玻璃钢装饰摆设 河北衡水:玻璃钢植物造型
公司地址	河北省衡水市冀州区春风大街101号
联系电话	0318-8624656 16631894656

产品详情

河北紫浩公司主营玻璃钢制品加工与维修，FRP tank, GRP pipe, GRP tee, GRP flange, FRP elbow，有碳酸铁锂项目储罐，聚酯纤维储罐，玻璃纤维储罐，乙烯基树脂储罐，氢溴酸储罐，氯化钾储罐，氯化钾盐项目槽罐，酱醪酱油罐，玻璃钢溴素塔，三元锂项目储罐，玻璃钢吹吸塔，离子液脱硫制酸设备，除磷溶液罐，低温冷凝水罐，硫酸锂浓缩液储罐，纯碱液储罐，碳化溶液储罐，氢氧化钾项目玻璃钢罐塔器、脱碳母液储罐，玻璃钢罐安装维修，稀硫酸储罐，玻璃钢管安装维修，脱碳母液中间罐，密封水储罐，高温冷凝水罐，玻璃钢废水罐，除磷母液罐，玻璃钢纯水罐，冷冻进料罐，冲洗水罐，脱硝母液罐，冷冻液滤液罐，母液贮罐，碱浸密封水罐，清洗水储罐，混合碱液缓冲罐，浸出密封水罐，玻璃钢事故罐，碱浸出液罐，析钠母液罐，除磷原液罐，磷酸亚铁储槽，硫酸亚铁储罐，稀硫酸罐，密封水罐，晶化母液罐，环氧玻璃钢管，磷盐储槽，压榨水罐，精滤浓浆储罐，洗水滤液罐，氢氧化钠罐，水滤液罐，酸溶滤液罐，回收酸液槽罐，氯气水雾捕集器，氯水洗涤塔，一级氯气干燥塔，二级氯气干燥塔，三级氯气干燥塔，一级废氯气吸收塔，二级废氯气吸收塔，三级废氯气吸收塔，盐酸槽罐，盐酸正水封槽，盐酸负水封槽，氯水正水封槽，氯水负水封槽，一级碱液循环槽罐，二级碱液循环槽罐，次氯酸钠成品罐，冷凝酸槽罐，高纯盐酸中间罐，高纯盐酸储罐，稀盐酸储罐，合成洗水槽，磷酸储罐，晶化搅拌洗水槽，晶化洗水槽，铁盐高位计量槽，磷盐高位计量槽，磷酸铁锂溶液储罐，玻璃钢顶管，酚醛玻璃钢罐，硫酸钠盐储罐，硫酸钾盐储罐，碳酸钙溶液储罐，稀硫酸溶液储罐，碳酸锂溶液储罐，呋喃玻璃钢罐，封闭式方形横流式冷却塔，硫酸锂溶液储罐，呋喃玻璃钢罐，稀硫酸锂液储罐，沉锂母液储罐，三元锂电储罐，环氧玻璃钢罐，玻璃钢储罐，絮凝剂贮罐，玻璃钢储槽，防腐储罐，稀硫酸储罐，玻璃钢发酵罐，玻璃钢贮罐，浓盐水贮罐，玻璃钢压力罐，稀硝酸罐，亚酸盐罐，玻璃钢搅拌罐，玻璃钢沉淀罐，玻璃钢酸洗罐，玻璃钢漂洗罐，玻璃钢中和罐，玻璃钢夹套罐，豆瓣酱储罐，辣椒酱储罐，酱油醋酿造罐，氢氧化钠储罐，NaOH储罐，次氯酸钠储罐，三氯化铁反应槽，三氯化铁储罐，反渗透水箱，一二级RO水箱，反洗废水箱，CIP,UF水箱，CFRO产水箱浓水箱，PVDF-FRP储罐，树脂离子交换柱，磁选机专用玻璃钢滚筒，水处理过滤罐，离子交换柱，玻璃钢软水罐，玻璃钢废水罐，玻璃钢混床罐，玻璃钢布水器，玻璃钢纯水箱，玻璃钢反渗透水箱，玻璃钢RO水箱，玻璃钢浓水箱，氮封水箱，玻璃钢中水箱，玻璃钢原水箱，PP-FRP储罐、PP-FRP管道，PP-FRP法兰，玻璃钢管道，玻璃钢阀门，玻璃钢烟囱

，玻璃钢烟道，聚氨酯保温管，玻璃钢法兰软连接，玻璃钢喷射器，石膏浆液管道，铁罐防腐，地面防腐，脱硫塔防腐，树脂玻璃鳞片防腐，酸雾吸收塔，酸雾净化塔，聚四氟驼峰支撑，玻璃钢格栅，玻璃钢溢流槽

，玻璃钢喷淋管，玻璃钢驼峰支撑，璃钢泡罩塔，玻璃钢酸洗槽，玻璃钢电解槽，玻璃钢筛板，FRP tower，玻璃钢脱硫塔，PVC-FRP塔器，PVC-FRP储罐，PVC-FRP管道，玻璃钢拍门，高分子桥架，钢制镀锌桥架，钢制喷塑桥架，玻璃钢对开拍门，玻璃钢圆形拍门，玻璃钢方形拍门，PVC-FRP法兰，玻璃钢观察井，玻璃钢检修井，玻璃钢雨水篦子，玻璃钢地沟篦子聚四氟滤网，聚四氟除雾器，聚四氟法兰，污水池盖板，玻璃钢桥架，PP驼峰支撑，食品级硅胶垫，PTFE驼峰支撑，三元乙丙橡胶垫，EPDM橡胶垫，玻璃钢沉淀罐，NaClO储罐，HCL储罐，玻璃钢酸碱储槽，PVC驼峰支撑，玻璃钢容器，碱液贮槽，钾肥厂盐酸储罐，氯碱厂碳酸钠储罐，双氧水储罐，锂电池液储罐，电解液储罐，玻璃钢电解液槽，玻璃钢双壁罐，SF储罐，地埋玻璃钢罐，玻璃钢填料塔，玻璃钢消防罐，船用消防柜，玻璃钢冷却塔，玻璃钢一体化除臭净化器，玻璃钢风机，玻璃钢一体化泵站，玻璃钢拉挤槽钢，玻璃钢拉挤工字钢，玻璃钢拉挤角钢，玻璃钢拉挤方管，玻璃钢拉挤圆管，玻璃钢调蓄池，玻璃钢一体化提升泵站，钢管内衬聚四氟，钢罐内衬聚四氟，聚四氟内衬防腐，玻璃钢调蓄罐，玻璃钢雕塑品，玻璃钢桌椅，玻璃钢垃圾桶，玻璃钢围栏，玻璃钢工艺品，玻璃钢卡通木偶，玻璃钢人物造型，玻璃钢动物造型，玻璃钢装饰摆设，玻璃钢植物造型，玻璃钢园林绿化造型，可广泛用于电子半导体、三元锂电池、氢氧化钾项目玻璃钢罐塔器、磷酸铁锂电池、印染造纸、化纤纤维、农药化肥、生物化工淀粉、有机硅多晶硅、石油化工、制药中间体、钢铁冶金冷扎钢、食品酿造发酵、氯碱烧碱、等离子膜烧碱、环保水处理、电厂脱硫脱硝、盐水海水淡化、园林绿化，公园景点装饰等领域。