

常州污水厂玻璃钢盖板 设备颜色定制

产品名称	常州污水厂玻璃钢盖板 设备颜色定制
公司名称	江苏格菲普玻璃钢有限公司
价格	21942.00/套
规格参数	品牌:格菲普玻璃钢 型号:F01 材质:frp
公司地址	常州市武进区前黄镇农场村
联系电话	19850295801 19850295801

产品详情

优质玻璃钢格栅可按照树木生长特点，预留较大或较小的树孔，同时可留有地灯孔，便于安装使用后，装地面灯向上打光，在夜晚创造美丽，绚丽的景色。目前有铸铁，树脂复合，等多种材料制作的玻璃钢格栅。铸铁材料的玻璃钢格栅因易被盗逐步推出市场；树脂材料的玻璃钢格栅韧性，坚固性随产品的厚薄而定，目前市场上的树脂树篦子多为很薄的产品，价格高而且普通产品易碎；玻璃钢格栅在提高盖板的韧性、坚固性、耐用性的同时也提高了抗腐蚀及抗冲击等性能而且大大降低了玻璃钢格栅的制玻璃钢格栅作成本，由于不是采用铸铁制成，因而不易丢失，可直接起到防盗作用，因此玻璃钢格栅实用新型不仅具有显著的经济效益，而且还有良好的社会效益。

树池内安装玻璃钢格栅可以提升城市文化品位和美化城市环境更可以保护树木根部，减少水分蒸发，减少水土流失。使用玻璃钢格栅后可使树坑，树池同人行道地面平行，消除路人行走时被绊倒的不安全隐患。

虽然玻璃钢格栅现在通常被认为是一种环保节能的材料，但是由于生产过程中使用的树脂等原材料属于化学材料，在生产过程中难免会产生一些废气肥料等污染物，所以玻璃钢格栅生产过程中一定要注意做好安全防护。

玻璃钢格栅运输安装时要提高警惕，不得损坏其他部位，安装和工作在室外的，冬季要做好防冻的相关工作。

排气口的净化状态是要求非常严格的,只有察看其标准是否科学才能做好下一关,如果不合标准的话应对吸收液进行彻底的换掉。应定期进行检修，检查盘状喷淋管和填料的堵塞情况，并对其进行清洗。

玻璃钢拱形盖板的制作过程简单，钢结构和膜材的制作都在工厂进行，质量有保障;安装快捷：加工好的钢结构和膜材运到现场后，可以很方便的进行安装，基本安装时间短，尤其是旧池改造工程，可以采用整体吊装，不影响池体设备的运转。

污水池玻璃钢盖板常见的颜色：灰色、黄色、黑色、蓝色、绿颜色、红色等多种颜色的挑选，可让景色

与实体溶为一体。污水池玻璃钢盖板的比重在1.8左右，其重量仅为钢材的1/4，是铝材的2/3。污水池玻璃钢盖板其强度是硬质聚氯乙烯的十倍，完全强度大大超过铝材，达到平常的钢材的水准。

玻璃钢拱形盖板是一种具有优良综合性能的复合材料,在石油、化工、冶金、给排水等诸多领域已被非常广泛的应用，玻璃钢制品之所以能够迅速发展，是因为其具有许多其它材料无法比拟的优点，尤其是在耐腐蚀方面。本次产品的主要性能特点如下:

(1)优良的耐腐蚀性能、耐高温性能，保温性能优。

(2)轻质高强，安装方便玻璃钢制品的比重仅为钢材的1/3~1/4，而且强度高。因此，玻璃钢设备的运输、安装均十分方便。

(3)运行维护费用低玻璃钢产品本身具有很好的耐腐蚀性，不必像金属产品那样需定期防腐及其它维护保养。显然在设备运行过程中大大降低了维护费用。

(4)抗紫外线:玻璃钢拱形盖板表面喷涂三遍彩色胶衣树脂，彩色胶衣树脂中含有高强抗紫外线剂以获得良好的抗紫外线效果，长年使用不褪色。

(5)其他优异性能:耐冲击、免维护、易加工、防滑、绝缘绝热等。

玻璃钢格栅盖板可设计性除玻璃钢灵活的设计性能外，产品的颜色可以根据客户的要求进行定制，外形尺寸也可切割拼接成客户所需的尺寸。防滑高弹性模量及不同的表面效果使格栅具有防滑性能，轻微弹性减少工作人员的疲劳感，双平面，月牙面，砂面，菱形封面，不同的表面提供不同使用场合的防滑性能。电性能玻璃纤维及高性能树脂赋予产品优越的电性能，产品穿击强度可达10kv/mm，金属工具抗击时无电火花；产品无磁性，可在抗电磁抗爆环境中使用。

玻璃钢格栅盖板地沟盖板复合材料的概念是指一种材料不能满足使用要求，需要由两种或两种以上的材料复合在一起，组成另一种能满足人们要求的材料，即复合材料。例如，单一种玻璃纤维，虽然强度很高，但纤维间是松散的，只能承受拉力，不能承受弯曲、剪切和压应力，还不易做成固定的几何形状，是松软体。如果用合成树脂把它们粘合在一起，可以做成各种具有固定形状的坚硬制品，既能承受拉力，又可承受弯曲、压缩和剪切应力。这就组成了玻璃纤维增强的塑料基复合材料。玻璃钢的含义就是指玻璃纤维作增强材料、合成树脂作粘结剂的增强塑料，国外称玻璃纤维增强塑料。

玻璃钢格栅盖板就是在格栅板的基础上再加上一层玻璃钢盖板。它和玻璃钢格栅板的主要的区别体现在外观上面，玻璃钢格栅板是网格状中空的，而玻璃钢格栅盖板则是在玻璃钢格栅板的基础上增加一层盖板，是封闭型的。

玻璃钢(简称FRP)格栅是一种用玻璃纤维作增强材料，不饱和聚酯树脂为基体，经过特殊的加工复合而成的一种带有许多空格的板状材料。格栅通过玻璃纤维交错编织，树脂浇注整体模压而成，制作的带有许多规则分布的矩形、方形空格的玻璃钢格栅板材，具有双向同性的力学特征。玻璃钢格栅具有非常优越的耐酸、耐碱、耐溶剂及盐类等诸多气、液介质的腐蚀性能，在防腐领域具有无法比拟的优越性!由于是经树脂和玻璃纤维复合而成，其密度较小不大于2千克每立方分米，仅为钢材的1/4，铝材的2/3。其强度为硬质聚的10倍，其强度超过铝材和普通钢的水平。其自重轻，可以大大的减少基础支撑，从而减少了工程的材料成本。其切割安装简便，无需动火及大型起吊设备，仅需少量人工及电动工具，使得安装成本也大为降低。理论上，格栅使用寿命在50年以上。玻璃钢格栅的颜色也是多样化的，色彩可任意选择。能根据客户的要求定制颜色，提高生产场所的环境。