

# 荆州园林石 武汉明石石业 园林石厂家

产品名称	荆州园林石 武汉明石石业 园林石厂家
公司名称	武汉明石石业有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江夏区武昌大道1668号
联系电话	18907138279

## 产品详情

你知道如何辨别黄蜡石的真假么？

黄蜡石真假辨别技巧：黄蜡石又名龙王玉，因石表层内蜡状质感色感而得名(一说此石原产真腊国，故称腊石)。属硅化安山岩或砂岩，主要成份为石英，油状蜡质的表层为低温熔物，韧性强，硬度6.5~7.5。

黄蜡石的色彩、质地和硬度特征与天然翡翠中的黄色翡翠(黄翡)有着惊人的相似，以至当黄蜡石刚刚进入市场时，园林石厂家，很多消费者和珠宝商将其误当作黄翡，一些粗心的检测部门甚至也出现将黄蜡石鉴定为黄翡的错误。关于二者的无损鉴别方法，主要可以根据它们在矿物颗粒度、密度、折光率、抛光面纹理和高倍放大镜下褐铁矿分布特征等方面的明显差异来区分。

眼看颗粒度和抛光面纹理：黄蜡石的成分为蛋白石或者玉髓，矿物颗粒度一般小于0.01毫米，肉眼一般看不到颗粒;而黄翡的成分为钠铝辉石，矿物颗粒度一般大于0.01毫米，肉眼一般可以看到结晶颗粒以及颗粒解理面所显示的光性(翠性，或称翡性)。就是说，的黄龙玉因为颗粒非常细，荆州园林石，肉眼看不见组成颗粒，所以抛光面上的光性特征没有翠性(或称翡性)，没有微波纹，园林石定做，而黄翡则有翠性(或称翡性)，有微波纹;

手掂重量：黄蜡石和黄翡的密度有差异，前者的密度为2.60，后者的密度则为3.33，这就导致手掂同样大小的物件，黄蜡石明显轻于黄翡;

测折光率：黄蜡石的折光率为1.54，而黄翡的折光率为1.66。这点差异让黄蜡石的折光率、光泽等光性特征明显弱于黄翡;

高倍放大镜下观察褐铁矿分布特征：黄蜡石的黄褐色胶体状褐铁矿均匀分散在非晶质的蛋白石或者隐晶质的玉髓内，不显示网状分布的特点;黄翡的黄褐色胶体状褐铁矿充填在细粒的钠铝辉石的晶体间隙内，显示网状分布的特点。

学校的新名片校园门牌石

大家在上学的时候都会看到学校门口放置一块门牌石，有立起来的门牌石，也有横着放的门牌石，但无论是什么形状的门牌石，都在石头上牌石就像是学校对公众的一块名片，让学子跟家长们知晓学校的名字，园林石订做，起到宣传学校，提升学校度的一种宣传手法。

门牌石一般会选用黄蜡石、晚霞红这两种石材来做门牌石，为什么要选这两种石材呢？是因为黄蜡石跟晚霞红这两种石头的颜色都是比较明的黄色跟晚霞红的彩虹色，给人一种很温暖、很舒服的感觉，让行人不留自主地停留脚步来多看几眼。

如何选择优质的园林景观石：观，即肉眼观察刻字石料的表面结构。通常来说，均匀的细料构造的晚霞红景观石具有细腻的质感，为石料之佳品。粗粒及不等粒构造的晚霞红石材其外形作用较差。其他的石料因为地质作用的影响常在其间发作一些纤细裂缝，这种石头容易沿这些部位发作破裂，应留心除掉。至于缺锋芒更是影响美观，挑选时尤应注意。

荆州园林石-武汉明石石业-园林石厂家由武汉明石石业有限责任公司提供。武汉明石石业有限责任公司在花岗岩这一领域倾注了诸多的热忱和热情，明石石业一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创\*\*。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。