

卵石 高效水过滤 卵石

产品名称	卵石 高效水过滤 卵石
公司名称	山东煜汇化工有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	滤料类型:卵石 适用对象:水 用途:水过滤
公司地址	莱芜市莱城区口镇枣园村西
联系电话	15020893008 18206341234

产品详情

滤料类型	卵石	适用对象	水
用途	水过滤	性能	防火
类型	高效	品牌	煜汇
吸附率	强（ % ）	抗压力	强（ kgf ）
密度	2.66（ g/cm3 ）	孔隙率	强（ % ）
磨损率	0	硬度	强
化学成分	二氧化硅(SiO2)	盐酸可溶率	0.2%（ % ）

公司在汇宝滤料有限公司生产活性炭、石英砂等各种滤料产品的基础上，于2007年8月新上了占地40000平方米，年产15000吨的离子交换树脂生产项目，并成立了山东煜汇化工有限公司，以生产阴阳离子交换树脂系列产品为主导，产品在生产过程中，严格按照国家标准或行业标准生产，坚决做到不合格产品不出厂，保证产品质量的可靠性和稳定性。产品广泛应用于：电力、石油、化工、电子、冶金、医药、制糖、环保、食品加工等行业领域，在使用中得到了用户的好评，并取得了良好的经济效益。

详细说明：

承托层滤料分（天然）鹅卵石和（机械加工）石英砾石两种。天然鹅卵石是经过天然河流采挖、水洗、筛分而成，且表面光滑，近似球状形。石英砾石是采用天然石英矿石精选加工而成。化学性能稳定，机械强度高，是净水过滤工艺中滤料下面必须的承托层。鹅卵石被广泛应用于电厂变压器使用、水处理滤料垫层、公共建筑、别墅、庭院、园林路面铺设、河道大堤、湖底、化工厂、污水厂、钢厂、自来水厂等工程，是首选的绝好材料。

鹅卵石作为一种纯天然的石材，取自经历过千万年前的地壳运动后由古老河床隆起产生的砂石山中，经历着山洪冲击、流水搬运过程中不断的挤压、摩擦。在数万年沧桑演变过程中，它们饱经浪打水冲的运动，被砾石碰撞磨擦失去了不规则的棱角，又和泥沙一道被深埋在地下沉默了千百万年。鹅卵石主要化学成分是二氧化硅，其次是少量的氧化铁和微量的锰、铜、铝、镁等元素及化合物。它们本身具有不同的色素，如赤红者为铁，蓝者为铜，紫者为锰，huang色半透明为二氧化硅胶体石髓，翡翠色含绿色矿物等等；由于这些色素离子溶入二

氧化硅热液中的种类和含量不同，因而呈现出浓淡、深浅变化万千的色彩，使鹅卵石呈现出黑、白、黄、红、墨绿、青灰等色系。

常用规格 (mm):2-4 4-8 8-16 16-25 25-32 32-50。

技术参数说明：

分析项目	测度数据	分析项目	测度数据
二氧化硅(sio2)	98%	密度	2.66g/cm3
盐酸可溶率	0.2%	堆密度	1.85g/cm3