

# 广西南宁鹅卵石变压器变电站用

产品名称	广西南宁鹅卵石变压器变电站用
公司名称	创圆工业技术（广州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区岑村红花岗下街31号101铺（注册地址）
联系电话	13826175440

## 产品详情

变压器下面的鹅卵石干什么用？

答：

1.防火。

事实上，变压器下部是一个卸油池或卸油坑（或者类似的叫法），通往事故油坑或事故油池。卸油池上部加了一个钢筋网隔栅，鹅卵石铺在钢筋网隔栅上，当运行中的变压器突然发生起火时，喷出的油或从事故排油阀中排出的油，经鹅卵石流入卸油坑内，然后流往事故油池，这时的鹅卵石起到隔离作用，减小火势，利于灭火；另外高温变压器油经过鹅卵石的冷却后，可减小火势。

2.渗油的。

变压器在工作异常时,无论是过热还是内部短路造成压力升高,都可能从压力释放阀中喷出油来,变压器下面是油池,这些变压器油就流到油池里,为了以后检修或者巡检方便,防止油都积在表面上,就铺一层鹅卵石,油就在鹅卵石缝隙间流到下面去,稍微干净一点.

1、变压器鹅卵石

变压器鹅卵石又叫变压器垫层鹅卵石、或变压器池鹅卵石，名称来源于卵石的作用，它存放在大型油浸式变压器下的储油池内。

2、鹅卵石光泽度好、粒径均匀、颜色统一、外表光滑，没有风化石、渗油效果好，供应变压器鹅卵石，受到电力行业领导的好评！。变压器用鹅卵石建设部颁布相关标准规定：大型油浸式变压器下部应设有储油池，面积要稍大于变压器所占平面，深度1M左右，铺设直径8-10CM左右的鹅卵石。

变压器池鹅卵石,储油池用鹅卵石主要用于电厂大型变压器群,变压器下储油填充用天然鹅卵石,常用规格有5-8cm,8-10cm。变压器池鹅卵石又叫变压器鹅卵石或变压器用鹅卵石,目的主要是防止变压器漏油积在储油池内易燃。

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,黄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。

鹅卵石产品有:天然颜色的机制鹅卵石、河卵石、雨花石、干粘石、鹅卵石、造景石、木化石、文化石、天然色理石米等建筑装饰材料及室内装饰用的染色沙,无毒、无味、不脱色。品质坚硬,色泽鲜明古朴,具有抗压、耐磨耐腐蚀的天然石特性,是一种理想的绿色建筑材料。

鹅卵石被广泛应用于公共建筑、别墅、庭院建筑、铺设路面(公园里边铺建的鹅卵石路长走具有延年益寿之功效)、公园假山、盆景填充材鹅卵石料、园林艺术和其它上层建筑。它既弘扬东方古老的文化,又体现西方古典、优雅,返朴归真的艺术风格。鹅卵石还为净水、污水处理、电力、园林等项工程提供了优质材料。还为陶瓷、精密铸造、造纸、喷磨、化工、单晶硅等提供原辅材料。雨花石的物理参数:材质:95%以上的二氧化硅( $\text{SiO}_2$ ).性能参数:表面光洁度98%、抗压强度在600 Kg/M<sup>2</sup>以上。