

# 云南污水处理球状活性炭 荣旺环保 球状活性炭

产品名称	云南污水处理球状活性炭 荣旺环保 球状活性炭
公司名称	河南荣旺环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州中原西路北山口工业园区
联系电话	13903853381

## 产品详情

### 球状活性炭球形活性炭

球形活性炭的应用领域：

1. 球形活性炭用于溶剂回收：国内外的电器、化学、汽车工业，制药等行业，云南改姓球状活性炭，已经建立了400多套装置。节能、无排水溶剂回收及脱臭装置，得到了大家的一致好评。
2. 球形活性炭用于过滤器等的煤气处理：球形活性炭因其高纯度、低尘、球状、低压力损失的特点以及的净化能力，球状活性炭，已在半导体行业净化室过滤网的吸附材料、电子器件等的气体处理等领域被采用。
3. 球形活性炭用于水处理：在流化床方式中是采用球形活性炭作为吸附剂；利用其高纯度、低尘、耐磨损的特点，球形活性炭在纯水制造装置及排水处理装置中也得到使用。
4. 球形活性炭用于药品的脱色。

### 球状活性炭球形活性炭

球状活性炭球形活性炭在线型酚醛树脂中添加17.6%的聚yi er chun后所制备的球形炭具有良好的活化特性；深度活化的球形完整、结构均匀。与未添加造孔剂的试样相比，该具有比表面积大、中孔率较大以及对肌酐的平衡吸附量大的特点。

影响活性炭吸附的因素应包括：

球状活性炭球形活性炭的物理性质、化学性质、被吸附物质的性质及水溶液的性质等，其中活性炭的物理、化学性质对其吸附效果起着决定性的作用，主要为活性炭的比表面积、孔容分布、表面化学性质、

极性及其所带电荷等。

用于水处理的活性炭应有三项要求：吸附容量大、吸附速度快及机械强度高。活性炭的吸附容量除其他外界条件外，主要与活性炭比表面积有关，比表面积大，微孔数量多，可吸附在细孔壁上的吸附质就多。吸附速度主要与粒度及细孔分布有关，水处理用的活性炭，要求过渡孔较为发达，有利于吸附质向微孔中扩散，活性炭的粒度越小吸附速度越快，云南污水处理球状活性炭，但产生的阻力损失就要增大，一般微孔尺寸在8~30目范围内为宜。活性炭的机械强度与其选用的制造材料及制造过程有关，它的机械耐磨强度或抗碎裂强度将直接影响活性炭的使用寿命。

球状活性炭球形活性炭作为载体有以下优点，价格低廉，耐故、碱性质稳定，具有发达的空隙结构，巨大的比表面积相优良的吸附性能。另外负载在球形活性炭上的贵金属通过炭载体的燃烧较易回收，而且活性炭的表面积、孔结构及表面官能团都会影响催化剂的性质，而炭载体的这些参数可以通过物理及化学处理的方法加以修饰，使催化剂具有更大的调整和适应范围。因此活性炭作为载体的应用日益广泛。以球形活性炭作为载体的催化剂催化的反应类型包括卤化、还原、树脂单体制造、聚合、异构化以及其他各种反应。活性炭作为催化剂载体的一些催化反应。

云南污水处理球状活性炭-荣旺环保-球状活性炭由河南荣旺环保科技有限公司提供。河南荣旺环保科技有限公司（[www.cnrongwang.cn](http://www.cnrongwang.cn)）为客户提供“活性炭系列,净水药剂系列,净水滤料系列,净水填料系列”等业务，公司拥有“荣旺”等品牌。专注于其它等行业，在河南郑州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：狄经理。同时本公司（[www.pam369.com](http://www.pam369.com)）还是从事聚丙烯酰胺，聚丙烯酰胺厂家，聚丙烯酰胺价格的厂家，欢迎来电咨询。