

浙江污水处理椰壳活性炭 鸿德活性炭 污水处理椰壳活性炭

产品名称	浙江污水处理椰壳活性炭 鸿德活性炭 污水处理椰壳活性炭
公司名称	平泉市鸿德活性炭厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省承德市平泉市杨树岭镇双庙村
联系电话	15933675139

产品详情

光和气(COCl_2)是一个合成聚氨酯类化合物的原料。后者广泛用于塑料、涂料、皮革、包装材料等方面，它以前是用碳和氯在紫外线下合成，其产率和速度都比较低，现在都使用稍过量的-氧化碳通过装有催化剂活性炭的反应器，在80~150和1~10个大气压下，可合成得到高转化率为百分之九十的光和气，1吨活性炭可产生2吨光和气。采用类似的氯化加成反应，活性炭可催化氯和硫，合成硫酰氯。此外，活性炭还用于催化卤代烃的氢解，脱除煤烟中的硫、醇类的脱水反应及乙烯、丁烯、乙烯的聚合反应等。

椰壳活性炭作为催化剂的主要应用领域如下：

椰壳活性炭在使用中的作用：

1、支撑作用

椰壳活性炭载体可赋予固体催化剂一定的形状和大小，使之符合工业反应对其流体力学条件的要求。

2、传热和稀释作用

对强放热或强吸热反应，通过选用导热性好的椰壳活性炭催化剂载体，可以及时移走反应热量，防止催化剂表面温度过高。

3、助催化作用

椰壳活性炭载体除上述物理作用外，椰壳活性炭污水处理，还有化学作用。载体和活性组分或助催化剂产生化学作用会导致催化剂的活性、选择性和稳定性发生变化。

因椰壳活性炭密度小，手感轻，因此可以将活性炭放到水里，煤质炭一般沉底较快，而椰壳活性炭浮在水中的时间更长，随着活性炭吸附水分子达到饱和，加重自身重量才会逐步全部沉入水底，当活性炭全部沉底后，污水处理椰壳活性炭，会看见每颗活性炭外面都包裹着一个小气泡。

椰壳活性炭为小分子孔隙结构，将活性炭放到水里，其吸附水分子时所排空气会产生许多非常细小的水泡，浙江污水处理椰壳活性炭，密密麻麻的不停浮向水面。而煤质活性炭一般为大分子孔隙结构，污水处理用椰壳活性炭，所产生的气泡也相对较大。

椰壳活性炭是椰子壳原料生产的优质活性炭，它是一种颗粒不规则的破碎炭，强度高，饱和后可多次再生，高吸附能力、低阻力是它的显著特点。广泛应用于中央净水器、饮用水、工业用水的脱色、脱臭、去除有机物、余氯。

浙江污水处理椰壳活性炭-鸿德活性炭-污水处理椰壳活性炭由平泉市鸿德活性炭厂提供。平泉市鸿德活性炭厂（www.hongdehxt.com）在吸附剂这一领域倾注了无限的热忱和热情，鸿德活性炭一直以客户为中心、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，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈经理。