

【长期供应】活性炭/果壳活性炭/颗粒活性炭/电厂专用活性炭

产品名称	【长期供应】活性炭/果壳活性炭/颗粒活性炭/电厂专用活性炭
公司名称	石家庄升隆炭业科技有限公司
价格	6200.00/吨
规格参数	品牌:升隆 外观:黑色颗粒 材质:椰壳、果壳、杏壳、桃壳
公司地址	河北省石家庄市藁城区西关镇董家庄村
联系电话	13933135343 15130187151

产品详情

品牌	升隆	外观	黑色颗粒
材质	椰壳、果壳、杏壳、桃壳	规格	食品工业类活性炭
粒度	12-24 (目)	水份	10 (%)

石家庄升隆炭业科技有限公司

我公司位于河北省石家庄藁城市西关工业园区，常年供应各类活性炭，以果壳活性炭为主；活性炭在各个方面都有很大的用途，其中在脱色除臭处理方面作用如下：

活性炭吸附原理

活性炭是一种很细小的炭粒 有很大的表面积，而且炭粒中还有更细小的孔——毛细管。这种毛细管具有很强的吸附能力，由于炭粒的表面积很大，所以能与气体（杂质）充分接触。当这些气体（杂质）碰到毛细管被吸附，起净化作用。

活性炭的表面积研究是非常重要的，活性炭的比表面积检测数据只有采用bet方法检测出来的结果才是真实可靠的，国内目前有很多仪器只能做直接对比法的检测，现在国内也被淘汰了。目前国内外比表面积测试统一采用多点bet法，国内外制定出来的比表面积测定标准都是以bet测试方法为基础的，请参看我国国家标准（gb/t 19587-2004）-气体吸附bet原理测定固态物质比表面积的方法。比表面积检测其实是比较耗费时间的工作，由于样品吸附能力的不同，有些样品的测试可能需要耗费一整天的时间，如果测试过程没有实现完全自动化，那测试人员就时刻都不能离开，并且要高度集中，观察仪表盘，操控旋钮，稍不留神就会导致测试过程的失败，这会浪费测试人员很多的宝贵时间。f-sorb 2400比表面积测试仪是真正能够实现bet法检测功能的仪器（兼备直接对比法），更重要的f-sorb 2400比表面积测试仪是迄今为止国内唯一完全自动化智能化的比表面积检测设备，其测试结果与国际一致性很高，稳定性也很好，同时减少人为误差，提高测试结果精确性。

活性炭对各气体的吸附能力 (单位 : ml/cm³) :

H₂、 O₂、 N₂、 Cl₂、 CO₂

4.5、 35、 11、 494、 97

活性炭在环境保护中起着非常重要的作用，我公司希望直接面向客户，厂家供货，低廉价格，一起爱护美好的家园！！！！

石家庄升隆炭业科技有限公司预祝所有使用活性炭的伙伴生意兴隆，希望咱们相互合作，共同发展！

总经理：刘军辉

电话：13933135343

座机：0311-88182858

传真：0311-88182858

e---mail：sjzslty@163.com