

特种炭黑价格 盛达威科技 江苏特种炭黑

产品名称	特种炭黑价格 盛达威科技 江苏特种炭黑
公司名称	山西盛达威科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省文水县西城村
联系电话	13834529959 13834529959

产品详情

山西炭黑生产厂家、特种炭黑、导电炭黑、特种炭黑、特种炭黑、导电特种炭黑、色母粒炭黑、轮胎炭黑、补强炭黑、半补强炭黑

山西盛达威科技可生产多系列30余种精细化炭黑产品，江苏特种炭黑，广泛应用于导电、橡胶、塑胶、染料、化纤、皮革、油漆、油墨、色浆等行业领域。

干法炭黑与湿法炭黑质量对比

炭黑不管是干法还是湿法，质量是一样的，就是型号不同才会影响质量和用途，湿法就是在干法的基础上增加了水蒸气，使炭黑更不易起灰损失和在空气中飘，湿法后得出的是颗粒状的，更易加工和混炼均匀！干法炭黑与湿法炭黑年产量对比

干法炭黑早期的单线生产能力只有0.1万吨/年，后来经过技术改进发展到单线生产能力为0.5-0.8万吨/年。湿法炭黑早期引进技术单线生产能力为1.5万吨/年，现在湿法造粒炭黑一般单线产能在1.5-6.0万吨/年，生产工艺过程采用计算机控制系统，采用高温空气预热器，玻璃纤维毡滤袋，炭黑原料油消耗低等特点。

山西炭黑生产厂家、特种炭黑、导电炭黑、特种炭黑、特种炭黑、导电特种炭黑、色母粒炭黑、轮胎炭黑、补强炭黑、半补强炭黑

山西盛达威科技可生产多系列30余种精细化炭黑产品，广泛应用于导电、橡胶、塑胶、染料、化纤、皮革、油漆、油墨、色浆等行业领域。

涂料的特性决定了选用炭黑的指标

涂料的光泽是其表面粗糙状态的反映。已固化涂膜的表面粗糙状态受漆料、溶剂、润湿剂、颜料品种，颜色的表面化学性，颜色浓度以及分散程度的影响。炭黑是一种漆料的吸收剂，通常导致光泽降低。炭黑需要的漆料越多，光泽下降的趋势越大。因此，提高光泽的方法是要选择一种具有良好分散性，需要漆料量低的炭黑。

山西炭黑生产厂家、特种炭黑、导电炭黑、特种炭黑、特种炭黑、导电特种炭黑、色母粒炭黑、轮胎炭黑、补强炭黑、半补强炭黑

山西盛达威科技可生产多系列30余种精细化炭黑产品，广泛应用于导电、橡胶、塑胶、染料、化纤、皮革、油漆、油墨、色浆等行业领域。

生产工艺条件的稳定与否，与色素炭黑的产品质量有直接关系。

(1) 燃烧气流的速度和流速，取决于进入反应炉燃烧段的燃料油和空气的流量及其预热温度。燃烧气流的速度越高，流速越快，原料油的气化和裂解越快，生成的炭黑粒径也就越小，分布也就越均匀，对于产品与收率都有好处。

(2) 原料油的雾化与气化，特种炭黑生产厂家，原料油的雾化取决于进入油炉的原料油的温度、压力和黏度，油喷嘴的结构和雾化载体的性质、流量、压力和温度，燃烧气流的速度和流速，以及原料油喷入反应炉内的位置等。

(3) 反应温度和停留时间。在原料油雾化和汽化后，裂解反应温度越高，停留时间越短，特种炭黑批发厂家，生成的色素炭黑粒径和聚集体越小，色素炭黑颗粒分布也就越均匀。所以，在生成粒径较小的色素炭黑品种时，反应温度较高，停留时间较短。反之，在生产粒径较大的色素炭黑时，反应温度较低，特种炭黑价格，停留时间较长。

(4) 添加剂及其加入量。油墨炭黑的结构高低，取决于反应炉内生成色素炭黑晶核的浓度和碰撞速度，晶核浓度与碰撞的速度越大，晶核碰撞并生成复杂聚集体的机会越多，炭黑结构就越高。在反应炉的结构和处理确定以后，调节油墨炭黑结构的方法主要是增减添加剂溶液的流量。

特种炭黑价格-盛达威科技(在线咨询)-江苏特种炭黑由山西盛达威科技有限公司提供。“SDW系列新材料炭黑，导电炭黑，色母粒，色素炭黑等”选择山西盛达威科技有限公司，公司位于：山西省文水县西城村，多年来，盛达威科技坚持为客户提供好的服务，联系人：梁经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。盛达威科技期待成为您的长期合作伙伴！