

碳黑 炭黑灯墨乙炔黑 用于食用黑色素黑色纸张化妆品 橡胶补强

产品名称	碳黑 炭黑灯墨乙炔黑 用于食用黑色素黑色纸张化妆品 橡胶补强
公司名称	梅州市守合科技有限公司
价格	5.80/千克
规格参数	加热减量 (%): 2.5 倾注密度 (kg / m3):355 ± 40 产地:山西
公司地址	梅江区三角镇大坊村华梅一巷东起第四间
联系电话	0753-2301696 15361965696

产品详情

碳黑,炭黑灯墨乙炔黑,用于食用黑色素黑色纸张化妆品,橡胶补强电池导电剂

本公司长年提供N220、N330等规格的炭黑产品。货源充足、价格优惠、欢迎惠顾。

近期市场价格波动较大，欢迎来电联系

型号

形态

规格

产地

价格元/吨

导电炭(碳)黑

黑色粉末

20-25KG

山西

6000

N220

黑色粉末

20-25KG

山西

5800

N330

6200

CAS号：1333-86-4 别称：炭黑，灯墨，Carbon nanotubes 化学式C

熔点3550 (lit.) 沸点500-600 (lit.) 密度~1.7g/mL at 25 (lit.)

蒸气压 <0.1 mm Hg (20) 闪点>230 ° F 溶解度H2O: soluble0.1mg/mL

用途：汽车轮胎、胶管、皮带、防震橡胶、电线电缆、软管、垫圈、高级鞋底等各种橡胶产品制造过程中不可缺少的橡胶补强剂。

炭黑 (carbon black) ，是一种无定形碳。轻、松而极细的黑色粉末，表面积非常大，范围从10~300 0m²/g，是含碳物质 (煤、天然气、重油、燃料油等) 在空气不足的条件下经不完全燃烧或受热分解而得的产物。比重1.8-2.1。由天然气制成的称“气黑”，由油类制成的称“灯黑”，由乙炔制成的称“乙炔黑”。此外还有“槽黑”、“炉黑”。按炭黑性能区分有“补强炭黑”、“导电炭黑”、“耐磨炭黑”等。可作黑色染料，用于制造中国墨、油墨、油漆等，也用于做橡胶的补强剂。

序号

主要参数

标准指标

优级

合格级

1

吸碘值 (g/Kg)

121 ± 5

121 ± 7

2

DBP吸收值 (10-5 m³/kg)

114 ± 5

114 ± 7

3

压缩样dbP吸收 (10-5 m²/kg)

93 ~ 103

90 ~ 106

4

CTAB吸附比表面积 (102 m² / kg)

105 ~ 107

102 ~ 120

5

STSA (102 m² / kg)

106 ± 5

106 ± 9

6

氮吸附比表面积 (102 m² / kg)

114 ~ 124

112 ~ 126

7

着色强度 (%)

111~121

108~124

8

加热减量 (%)

2.5

2.5

倾注密度 (kg / m³)

355 ± 40

355 ± 40

10

300%定伸应力 (MPa)

-2.3 ± 1.0

-2.3 ± 1.6

11

包装方式

20kg/包

用途：汽车轮胎、胶管、皮带、防震橡胶、电线电缆、软管、垫圈、高级鞋底等各种橡胶产品制造过程中不可缺少的橡胶补强剂。

本公司供应生产塑料，色母粒专用的高着色度碳黑，分散性好。

应用领域 碳黑,炭黑灯墨乙炔黑,用于食用黑色素黑色纸张化妆品,橡胶补强电池导电剂

1、食用黑色色素。作食品着色剂，我国规定可用于米、面制品、糖果、饼干和糕点，最大使用量为5.0g/kg。用于糕点，用量0.001%~0.1%。

2、用作塑料、橡胶、纸张等的黑色着色剂。

3、油漆油墨工业用作油漆油墨的着色颜料。

4、黑色纸张制造。如照相材料的包装用纸和无线电器材使用的具有高导电性炭黑制造的黑色纸制品。

4.复写纸和打字带。用于要求深黑的颜色并能存留在载体上。

5、塑料着色、墨水、留声机唱片、鞋油、油漆布、皮革涂料、有色水泥、电极、电刷、干电池等方面。

6、锂离子电池导电剂；镍氢电池负极

7、主要用作干电池的原材料，也用于导电和防静电的橡胶制品中

8、在橡胶工业上用以制造天然橡胶和丁基橡胶的补强剂和填充剂，能给予硫化后的橡胶以较好的拉伸强度、扯断伸长率及耐磨性等。用于以天然橡胶为主的大型工程胎、各种越野轮胎、轿车和卡车轮胎胎面、胎侧、胎体、气门嘴、内胎胶料、挤出胶条、胶管、槽带、工程胎胎面、钢丝带束层胶料、

运输带、表面补胎条、汽车橡胶件、传送带、传送垫、轮胎带束层、实心轮胎、滚筒外层、胶管表层、高强度运输带、耐寒橡胶制品、钻井零件、电缆护套工业密封件及制品压模等工业橡胶制品填充补强，用此炭黑的硫化胶显示出优良的强伸和耐磨性能

9、用于纤维、塑料等的补强

10、化轻工业方面用以作搪瓷及塑料制品的填料。

11、化妆品中用于制造眼黛、眉笔等

12、冶金、火箭推进剂

炭黑应用

同盛色素碳黑的应用范围：

密封胶类：汽车密封胶专用色素碳黑，建筑密封胶专用色素碳黑，环氧树脂道钉胶专用色素碳黑，聚氨酯密封胶色素碳黑用，船舶密封胶专用色素碳黑，集装箱密封胶专用色素碳黑，工业密封胶胶专用色素碳黑，色素碳黑防水密封胶用，色素碳黑热熔胶用，色素碳黑中性硅铜胶用，色素碳黑中空玻璃密封胶用，色素碳黑硅酮中空玻璃密封胶用，色素碳黑中空玻璃丁基胶用，色素碳黑硅酮耐候密封胶用，色素碳黑中性耐候防水密封胶用，色素碳黑中性防霉硅酮密封胶用，色素碳黑中性硅酮结构密封胶用，色素碳黑硅铜密封胶用，色素碳黑聚氨酯密封胶用，色素炭黑中性玻璃密封胶用，色素炭黑密封胶条用，色素炭黑酸性硅酮密封胶用，色素炭黑丁基密封胶用。

色浆类：色素碳黑合成革色浆用，色素碳黑色浆用，色素碳黑水性色浆用，色素碳黑造纸着色用，色素碳黑造纸色浆用，色素碳黑苹果袋纸用，色素碳黑PU色浆用。

色母PVC类：色素碳黑(鞋材EVA发泡用)，色素碳黑无卤电缆料专用，(塑料发泡专用)色素炭黑，色素碳黑吹膜色母用，色素碳黑塑料色母用，色素碳黑PVC电缆料用，色素碳黑PVC胶粒用，色素碳黑涤纶母粒用，色素碳黑高光泽蓝相色母用，色素碳黑化纤色母用，色素碳黑短纤色母用，色素碳黑压延膜用，色素碳黑PE电缆料用。

油墨类：高色素碳黑一体机油墨用，高色素炭黑墨水墨汁用，色素碳黑塑料编制袋油墨用，色素碳黑塑料油墨用，色素碳黑塑料复合油墨用，色素炭黑塑料凹版油墨用，色素炭黑凹印油墨用，色素炭黑丝印油墨用，色素炭黑玻璃丝印油墨用，色素炭黑水性塑料油墨用，色素炭黑陶瓷油墨用，色素炭黑手感油墨用，色素炭黑PU油墨用，色素炭黑消光油墨用，色素炭黑喷涂油墨用，色素炭黑丝印油墨用，色素炭黑导电油墨用，色素炭黑环保不结皮油墨用，色素炭黑快干胶印油墨用，色素炭黑塑料喷涂油墨用，色素炭黑皮革塑料喷涂油墨用，色素炭黑硅胶亮面喷涂油墨用，色素炭黑塑胶喷涂油漆油墨用，色素炭黑油性油墨用，色素炭黑水性纸箱(板)油墨，色素炭黑水性编织袋油墨，色素炭黑水性复合油墨，色素炭黑柔印塑料油墨，色素炭黑防冻塑料表印油墨用，色素炭黑凹版塑料表印油墨用，色素炭黑醇溶型塑料油墨用，色素炭黑紫外线固化油墨用，色素炭黑水型无纺布专用油墨用，色素炭黑纸箱凹版预印油墨用，色素炭黑水型编织袋油墨用。

涂料类：色素炭黑金属涂料用，色素炭黑塑料涂料用，色素炭黑汽车涂料用，色素炭黑船舶涂料用。

油漆类：色素炭黑摩托车漆汽车漆用，色素炭黑耐高温漆用，色素炭黑环氧地坪漆用，色素炭黑防腐漆用，色素炭黑绝缘漆用，色素炭黑耐热漆用，色素炭黑醇酸漆用，色素炭黑耐候涂料用等。

特种碳黑及其他类：环保色素炭黑，高色素碳黑环保炭黑铅笔芯用，色素碳黑复合水泥发泡板用，复合肥用

色素炭黑，色素炭黑耐火材料用，色素炭黑混凝土发泡用，高分散性色素炭黑，高机构低吸油色素炭黑，超细色素炭黑，水溶性色素炭黑，色素炭黑环保炭黑，色素炭黑耐高温炭黑，色素炭黑绝缘炭黑，高光泽兰相色素炭黑，色素炭黑人造革用，色素炭黑水泥勾缝用，色素炭黑化妆品睫毛膏用。

生产颜料炭黑的原料是石油产品和沥青煤焦油产品。通过烃类在高温下不完全燃烧或热解而成。

广东省梅州市守合科技有限公司，是一家具有雄厚实力的从事国内贸易及生产产品的公司，公司本着“以诚取信、以信立身、互惠互利”的宗旨，挚诚为社会各界提供品种齐全、货源充足、质优价廉的各类化工产品。

我司在珠三角地区、广州化工城、梅州市设有门市部或业务联络网点，专业从事化工产品的批发业务。

厂价直销：封端酰胺、胶质钙、环保新型阻燃剂、保原粉、纯碱（碳酸钠）、小苏打（碳酸氢钠）、三聚磷酸钠（工业、食品）、K12（十二烷基硫酸钠）、元明粉、五水偏硅酸钠、磷酸三钠、碳酸钙（轻质、重质）、滑石粉、立德粉、消泡剂、OP-10、TX-10、三乙醇胺、平平加、CMC（羧甲基纤维素）、聚丙烯酰胺、草酸、碳黑、石墨粉（润滑、导电）、钛白粉（金红石、锐钛）、硅藻土、焦亚硫酸钠、卡波树脂；

代理：硬脂酸、硬脂酸镁/锌/钙、氧化锶、锶酸钠、十溴二苯醚、十溴二苯乙烷、硼酸锌、氧化镁、氯化镁、氧化铝、氢氧化铝、膨润土（无机、有机）、凡士林（工业、医药）、高岭土（水洗、煅烧）、磷酸三钙、镁强粉、二氧化硅（白炭黑）、硫酸铵、氢氧化钠、聚合（碱式）氯化铝、硫酸铝（水处理、无铁）、硫酸亚铁、次磷酸钠、乳酸、雕白锌/粉/块等；

专业化经营：酸、碱、盐、氧化物，有机溶剂、洗涤原料、漂染助剂、香精、电镀、污水处理等国产进口化工原料系列。

公司规模不断扩大，销量直线上升，并实现网络化经营，现有仓库1700多平方米，还配有运输汽车，按客户的需求提供送货服务。

欢迎来电、来函联系，洽谈订购！热诚为您服务！

杨生

电话:0753-2301696

手机:15361965696

QQ:1316046195

阿里巴巴(贸易通):mzshouhe

E-mail:1316046195@qq.com

公司地址：广东省梅州市梅江区三角镇大坳村华梅一巷东起第四间