# 锦州CR210 塑料专用钛白粉 cr210锦州钛克金红石型钛白粉

产品名称	锦州CR210 塑料专用钛白粉 cr210锦州钛克金红石型钛白粉
公司名称	苏州颜之多新材料有限公司
价格	17.00/千克
规格参数	品牌:锦州太克 型号:CR210 规格:25KG/包
公司地址	江苏省苏州市张家港市大新镇新创路3号科创园5 幢104
联系电话	18621315139

## 产品详情

钛白粉CR-210是采用先进的氯化法工艺生产并经过特殊无机和有机处理的金红石型二氧化钛颜料。其特殊表面处理工艺使用使产品具有高遮盖、良好分散性、卓越的干粉流动性及优异的加工性能,属于聚烯烃色母粒专用型钛白粉。其表面处理工艺设计用轻量水合氧化铝沉积形成一层致密、均匀、连续完整的包覆于二氧化钛表面,正是这种表面处理赋予CR-210具有高的遮盖力和较佳的耐候性能;在二氧化钛外层包覆一层特殊的有机表面处理剂,保证该产品在塑料应用体系中具有卓越的干粉流动性、分散性及加工性能。

#### 产品特性

偏蓝底色

高遮盖力和高着色力

在众多聚合物中易分散

优异的加工性能

#### 应用建议

聚烯烃色母粒

PE、PP、ABS等工程塑料

PS及其共聚物、塑胶等领域。

### 钛白粉技术指标

TiO2 含量 %	96.5
表面处埋	铝、有机物
分级标准	ISO591: R2;ASTMD-476-84: (
	)
金红石型含量%	99.9
L*	98.2
b*	1.80
PH	7.2
比重,g/cm3	4.1
挥发分%(包转时)	0.2
炭黑底色(CBU)	15

## 我们代理及销售的产品

进口金红石型钛白粉

杜邦(科慕):R-103, R-104, R-105, R-350, R-706, R-900, R-902+, R-960, TS6200, TS6300

美国特诺科美基: CR-828, CR834

科斯特美礼联:RCL-69

德国康诺斯钛白粉:2233,2300,2310

国产金红石型钛白粉

攀钢山川:R-248, R-298 四川龙蟒:R-996, LR-108 江西添光:TR-33, TR-36

攀枝花东方钛业:R-5566 攀枝花钛海科技:R-218 锦州钛克:CR-501,CR-510,CR-210

锐钛型钛白粉

广西大华/添多华: DHA-100 攀枝花鼎星: PDA1000

攀枝花天伦:TLA100 云南大互通:HTA-120

德国朗盛拜耳乐氧化铁颜料(宁波)

氧化铁红:4100,4110,4130,4140,4180 氧化铁黑:4330

氧化铁黄:4910,4920,4960 氧化铁棕:4610,4660,4686

德国朗盛拜耳乐氧化铁颜料(德国)

氧化铁红:110M,120M,130M,140M,160M,180M

氧化铁黄:3905,3010,3920,3950,CY10,CY20,CY30,420

氧化铁黑:303T 氧化铁棕:610,660,645T 氧化铬绿:GN

德国欧励隆 (原德固赛)色素炭黑

欧励隆(德固赛): COLOR BLACK FW200, SPECIAL BLACK 4, SPECIAL BLACK 4A, SPECIAL BLACK 6, PRINTEX U, PRINTEX 140V, PRINTEX 35, PRINTEX XE2-B.

HIBLACK 930L, HIBLACK 600L, HIBLACK 50L, HIBLACK 40B2, NEROX 600

NEROX 510, LAMP BLACK 101

消光粉/哑光粉

德国赢创德固赛:ACMATT OK412 , ACMATT OK500 , ACMATT OK520 , ACMATT OK607 , ACMATT TS100

印度莫都: MC44, HV, MCT4, MCT6, MCT8, MCT52

气相法二氧化硅/白炭黑

德国赢创德固赛(亲水型):A200, A380

德国赢创德固赛(疏水性):R972,R974

德国瓦克(亲水型): N20, T30, T40, V15

德国瓦克(疏水型):H15 ,H18 ,H20 ,H2000

美国卡博特(亲水型):M-5 美国卡博特(疏水型):TS720

气相法氧化铝

赢创德固赛:ALUC 美国卡博特: FA100

开口剂

印度莫都: MFIL-300, MP45, AB-MB-09

扩散粉/分散剂/乙撑双硬脂酰胺

日本花王:EB-FF, EB-G 马来西亚KLK:EBS-SF 马来西亚chemplasa:L-205F, L-206F

润滑剂/稳定剂

油酸酰胺:派斯威尔PATHWEL,韩国PMC,CP ,禾大VRX,禾大西普ORV

芥酸酰胺:派斯威尔PATHWEL,韩国PMC,E,禾大ER-CH,禾大西普ER

季戊四醇硬脂酸酯PETS:发基FACI(AP),发基FACI(AHS),马来西亚KLK(PETS 3976)

乙撑双油酸酰胺:马来西亚KLK(EBO-SPO),英国禾大(EBO)

硬脂酸钙:意大利发基FACI(S级) 硬脂酸锌:意大利发基FACI(SP级)

硬脂酸镁:意大利发基FACI(S级)

增韧剂

美国杜邦:PTW,N492 新加坡罗门哈斯:EXL2620 法国阿科玛:E920

抗氧剂

美国巴斯夫:BASF:168,1010,1076,B215

抗静电剂

英国禾大:129V 德国克莱恩:SAS93

德国德克斯荧光颜料

荧光黄:KQ-20 荧光绿:KQ-21 荧光橙黄:KQ-22 荧光橙:KQ-23 荧光橙红:KQ-24

荧光红:KQ-25 荧光鲜红:KQ-26 荧光粉红:KQ-27 荧光品红:KQ-28

荧光蓝: KQ-29 荧光紫: KQ-40

群青蓝

英国泛能拓:5008,5006 印度UPL:UPL3990

酞青颜料

酞青蓝BGS, 酞青绿G

德国德克斯Negazin系列高性能有机颜料

耐晒黄,联苯胺黄,永固黄:HR20,HR,H10G,W2R,H3GR,KD227,H3R,HG01,GG,WGR,3GY,H4G,GXS,M2R,H8G,GRK,3GLP

耐晒大红,永固红,宝红,猩红,火红,胭脂红,桃红,金光红:2BSP,2BP,4BP,LCA,EPR,E5D,FPD,BTR,3GD,4RF01,HF8B,4BN,HF4B,HF5C,A3BL,HF6C,5RK,3RK,

 $\ensuremath{\mathsf{RNG}}$  ,  $\ensuremath{\mathsf{BD}}$  ,  $\ensuremath{\mathsf{EK}}$  ,  $\ensuremath{\mathsf{EG}}$  ,

永固紫: RKS, RKL

酞青蓝:BGP,BRS-A4R

酞青绿:GNFX

橙色:RA,GPL,HL70,L2G,GPS