

粉状导电碳黑颗粒导电碳黑天津亿汇隆导电炭黑厂家低电阻导电碳黑颗粒

产品名称	粉状导电碳黑颗粒导电碳黑天津亿汇隆导电炭黑厂家低电阻导电碳黑颗粒
公司名称	天津亿汇隆化工科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:亿汇隆 型号:导电碳黑颗粒 产地:天津
公司地址	天津市武清区京滨工业园京滨睿城4号楼303室-24(集中办公区)
联系电话	18802233630 13920155307

产品详情

粉状导电碳黑 颗粒导电碳黑天津亿汇隆导电炭黑厂家低电阻导电碳黑颗粒

导电炭黑厂家-天津亿汇隆化工-导电炭黑1.材料的导电性能与导电填料(导电碳黑型号和添加量)、基体树脂(聚合物的种类和结晶度)、助剂、溶剂及加工制备工艺有关,以下建议仅供使用时参考。不同的体系、用途和要求,其配方和加工工艺亦不同,对此应进行具体的试验研究。

1.在硅橡胶110-2中,当导电碳黑的添加量为10(重量百分比PWC)时,制品面电阻为 10^3 Ω;添加量为15(PWC)时,制品面电阻为 10^1 Ω;添加量为20(PWC)时,制品面电阻为 30^0 Ω。体积电阻率为 10^1 Ω·cm。炉法导电炭黑本产品为颗粒状(20kg/袋)也可加工为粉末状(10kg/袋)适用于电缆护套料,和其他塑料制品。分散性、压出性能良好,其制品有良好的紫外线防护性能。"

2.在通常情况下,在涂料中使用时,当导电碳黑的添加量为5(重量百分比PWC)时,涂层面电阻为 10^5 Ω。

3.在线型低密度聚乙烯(LLDPE)中,当导电碳黑的添加量为10(重量百分比PWC)时,制品面电阻为 10^3 Ω;在低密度聚乙烯(LDPE)中,当添加量为10时,制品面电阻为 10^4 Ω;在聚丙烯(PP)中,当添加量为58时,制品面电阻为 10^4 Ω;在聚氯乙烯(PVC)中,当导电碳黑的添加量为15(PWC)时,在150、二辊混炼10分钟,PVC制品面电阻为 10^3 Ω;添加量为25(PWC)时,PVC制品面电阻小于 10^0 Ω。

粉状导电碳黑,颗粒导电碳黑,导电炭黑厂家,导电碳黑颗粒,导电炭黑