

## 台湾中橡碳黑n234 低多环芳烃环保型碳黑

产品名称	台湾中橡碳黑n234 低多环芳烃环保型碳黑
公司名称	上海立升实业有限公司闵行分公司
价格	9.00/kg
规格参数	品牌:台湾中橡 型号:n234 规格:25kg/包
公司地址	上海市闵行区瓶安路1358号1幢302室
联系电话	18717783879

### 产品详情

N220中超耐磨炭黑,本品是一种广泛使用的高补强型炉法炭黑,具有较高的结构性,其耐磨性介于超耐磨炭黑和高耐磨炭黑之间。本品的吸碘值121g/kg, DBP 吸收值114cm<sup>3</sup>/100g,用于载重胎、乘用车胎等胎面胶,及需要高强度、高耐磨的橡胶制品,如高强度运输带、工业橡胶制品等。本品适用于各种橡胶,与N330炭黑相比,含N220炭黑胶料的耐磨性要高10%~20%,能赋予胶料较高的拉伸强度和抗撕裂强度,并有一定的导电性。

N234新工艺高结构中超耐磨炭黑,本品具有较高的结构,是N200系列炭黑中补强性和耐磨性较好的一个品种。其吸碘值为120g/kg, DBP吸收值125cm<sup>3</sup>/100g,用于高速轮胎胎面胶和高质量的橡胶制品,使用本品的胶料的耐磨性优于N220、N242和N339,其耐磨性能比N220约高10%,尤其是在高苛刻度下使用,更能显示出良好的耐磨性能。本品的胶料加工性能也较好,压出表面光滑,适用于各种橡胶。

N326低结构高耐磨炭黑,本品吸碘值82g/kg, DBP吸收值72 CM<sup>3</sup>/100g,具有补强能力较高,生热较低的良好性能,用于要求强度高、生热低的轮胎(包括越野胎)胎面胶料,也适用于输送带、密封制品及其他高质量橡胶工业制品,本品在天然橡胶中具有接近槽黑的胶料物理机械性能,且不延迟硫化速度。使用本品的胶料具有较高的拉伸强度、撕裂强度、耐磨性及抗崩花性能。与其他的高耐磨炉黑相比,胶料定伸应力较低,伸长率较高,拉伸强度相近。