

# 燕山石化高熔指高模量高抗冲聚丙烯K9829H/K7760H/K7100低气味低VOC树脂PP

产品名称	燕山石化高熔指高模量高抗冲聚丙烯K9829H/K7760H/K7100低气味低VOC树脂PP
公司名称	河北中来化工有限公司
价格	9000.00/吨
规格参数	厂家:燕山石化 特性:抗冲击 产地:北京
公司地址	河北省邢台市平乡县城建设大街与好人路交叉口东南角（注册地址）
联系电话	15010290899

## 产品详情

燕山石化K9829H/K7100/K7760H，董经理:15010290899，河北中来化工有限公司/北京中来化工有限公司供应。

三高两低聚丙烯

但此三高非彼三高

此“三高两低”指高熔指、高模量、高抗冲、低气味、低VOC

该种聚丙烯具有优良的力学性能、高化学稳定性、抗蠕变性能强等优点

且加工成型快

可用于制备大型薄壁制品并大大节省原料

在汽车、家电等领域被广泛应用

目前华北区域生产三高两低聚丙烯的企业是中沙石化

相关牌号主要为EP5074X/5075X/5076X

都是汽车部件改性与家电改性原料

如用于生产汽车立柱、保险杠或大型注塑制品等

此外，燕山石化生产的特色高抗冲聚丙烯产品K9829H/K7760H/K7100

也可用于以上用途

氢调高流动高抗冲共聚聚丙烯K9820H、K9829H

## 产品简介

K9820H、K9829H是燕山石化公司采用气相法氢调工艺开发生产的高流动性抗冲共聚聚丙烯系列产品。该产品通过提高共聚物中乙丙橡胶含量，很好地实现了聚丙烯的釜内增韧。使产品具有良好的常、低温抗冲击性能，同时兼具有较高刚性。

与降解法生产的产品相比，氢调K9820H、K9829H流动稳定性好，产品中挥发性有机化合物(VOC)含量低、气味小，白度好且色度稳定，尤其适用于汽车内饰材料。该产品满足ELV指令要求。

## 产品特性良好的流动性

良好的韧性和耐冲击性平衡，优异的碰撞性能结晶速率快,可大大缩短制品的成型周期产品的尺寸稳定性，表面耐划痕低挥发份、低残留高白度

## 产品用途

氢调法高流动高抗冲共聚聚丙烯K9820H、K9829H应用领域包括:保险杠、仪表板、门内衬板等汽车内、外饰件改性专用料的基础树脂，尤其在汽车内饰材料中应用，更容易满足驾驶室内安全环保的要求。

注塑成型其它对抗冲性、气味性要求严格的大型塑料制品，如食品包装箱等。