

PP 北欧化工 HD821CF

产品名称	PP 北欧化工 HD821CF
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/KG
规格参数	PP:PP 型号:HD821CF 产地:北欧化工
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室
联系电话	13592777159 15217378667

产品详情

北欧化工-PP HD821CF原料简介：

聚丙烯，是由丙烯合而制得之一种热和性脂。按甲基列位分为等规聚丙烯（isotactic polypropylene）、无规聚丙烯（atactic polypropylene）与间规聚丙烯（syndiotactic polypropylene）三列。甲基列于法主链之同偏称等规聚丙烯，若甲基无序之列于法主链之两称无规聚丙烯，当甲基迭列于法主链之两称间规聚丙烯。凡事生之聚丙烯脂中，等规制色约为95%，余为无规或间规聚丙烯。事事以俟规物为主分。聚丙烯亦总丙烯与少乙烯之共聚物内。常为半透明无色固体，无臭无毒。以结构则逐而高结化，故熔点可高167真。耐暑、耐腐，也可以蒸汽消毒是其彰善。疏小，**轻者塑料通用。过是耐冷冲性差，较易老化，但各因改性而去。共聚物刘之PP材有较低之热发温（百真）、低透明度、低光泽度、下刚，但有的抗冲则，PP之冲则随乙烯含量之多而增广。PP之维卡软起温为百五十真。以制度高，此证之外初度与抗划痕性善。PP不在境应力裂也。

PP之熔体苦流远（MFR）常在一心百。下MFR之PP材抗冲性善而出则较下。于同MFR也，众羽之抗冲则比皆聚荆之欲高。以结，PP之缩率崇，普遍于百分之二到百分之一点六。

中文名 聚丙烯 英文名 Polypropylene

别 称 丙纶；聚丙烯纤维；丙纶短纤维；聚丙烯短纤维；丙纶短纤；

化学式 (C₃H₆)_n 熔 点164~170

水溶性 极难溶于水密 度 0.92g/cm³

应 用 家用电器 管材 高透材料 薄膜

