

费托蜡 95度内蒙

产品名称	费托蜡 95度内蒙
公司名称	广州顶耀贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区大观南路12号326房
联系电话	86 020 28096699

产品详情

费托蜡是亚甲基聚合物，是天然气合成的烷烃。最初费托工艺是用来合成石油产品的替代品，目前这个工艺已经被广泛地应用于天然气转化为合成燃料的用途上。Fischer Tropsch工艺最初用来开发石油产品的替代物，而现在却成为将天然气资源转化为合成燃料的技术而得到广泛使用。FT蜡由90~95%的常规石蜡烃组成，其余的是在分子末端有分支的叔烃和甲基烃。

产品描述费托合成就是指将一氧化碳和氢气，在高压下，加上独特的催化剂合成烷烃的一种生产过程。根据下游产品（如燃料、润滑油、蜡）的要求，FT工艺可以合成不同链长度的烷烃，并采取蒸馏的办法分离烷烃。

塑料行业

费托蜡可以应用到塑料加工中，如注塑、挤出以及造粒行业。费托蜡在色母粒和改性塑料生产过程中，在混料时有助于填料的分散和出色滑爽性。可以用作PVC的外润滑剂，低黏度能提高产品的生产速度，在混料时有助于颜填料的分散特别在高粘度体系的挤出中有较好的任用，比普通PE蜡添加量少40--50%，而且能显著提高制品表面光泽。在使用浓色时，熔化的费托蜡可以有效地润湿染料，降低挤出粘度。

油墨和涂料

当以微粒状粉末使用在油墨中，可以提高应用材料的耐磨性、抗皱性。应用在涂层时，可以起到起皱效果，在微粉状态使用时能形成条纹和水纹起皱效果。在加入粉末涂料树脂，在挤出过程中起润滑作用，可降低螺杆扭矩，减少能耗提高生产效率。

胶粘剂

是EVA基热熔胶所使用的理想合成蜡。高熔点的蜡能够提高胶粘剂的耐热性和快干性。