



YFK-9206B (聚丙烯薄壁注塑料)

化学结构

组分简介

主要由主抗氧化剂、辅助抗氧化剂、成核剂及除酸剂等其他组分组成;可以根据客户的具体生产要求,适当调节组分和配比复配造粒。

规格

外观 白色柱状颗粒

挥发分% ≤ 1.0

粒径(mm) 2.0 ~ 3.0

堆积密度(g/cm³) 0.40 ~ 0.60

使用说明

性能优势

本品在聚丙烯薄壁注塑料上应用,满足制品对加工时的各种要求:包括抗氧化剂的有效性和稳定性及能满足YFK-9206B
会使制品的卫生性能得到改善,添加剂本身无毒无气味无污染在加入该类专用树脂中后,不会影响产品YFK-9206B 中的成核剂性质稳定。
使用时充分起到了成核的作用,控制了这类聚丙烯树脂结晶时晶型的形成。

用途

复合助剂 YFK-9206B
是一种新型的耐高温加工的复合抗氧化剂,对聚丙烯树脂有卓越的加工稳定性和色泽保护性,主要在薄壁

贮存

本品性质稳定,无特殊贮存要求,但应注意防潮、防热。

包装

包装采用纸板箱内衬塑料袋,或纸板桶内衬塑料袋,每箱(桶)净重 25kg。