



YFK-1024

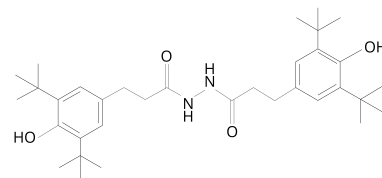
化学结构

化学名称 N,N-双[β-(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)丙酰]肼

分子式 $C_{24}H_{38}O_2$

Cas 编号 32687-78-8

分子量 552.80



规格

外观 白色粉末

挥发分% ≤ 0.05

熔点范围 (°C) 224.0 ~ 232.0

透光率%, 425 nm ≥ 97.0

透光率%, 500 nm ≥ 98.0

灰分% ≤ 0.1

含量% ≥ 98.0

使用说明

性能 本品为白色至浅黄色晶体状粉末,抗氧化剂1024是对塑料制品在加工的时候起到金属铜害的作用(即钝化)

用途 本品是很特殊的一类受阻酚类的抗氧化剂,主要应用于电缆料中,是聚合物长期使用时的稳定剂。

贮存 本品性质稳定,无特殊贮存要求,但应注意防潮、防热。

参考用量 一般用量为 6~8%。



YFK-1024

包装

包装采用 25kg 牛皮纸袋包装,1 吨每托盘,外覆缠绕膜。
产品外包装上有明显的标识,包括产品名称、规格型号、生产厂名、厂址、
生产日期、批号、净重、有效期。
