



## 受阻胺类光稳定剂 783

## 化学名称:

化学式	50%HALS 944+50%HALS 622
分子量	2000-3100

## 参数:

外观		微白色粉末或浅黄色颗粒
软化点		55°C−140°C
灰份		≤0.10%
挥发份		Max. 0. 50%
透光率	425nm	Min. 95.0%
	500nm	Min. 99.0%

应用: 共聚物受阻胺类光稳定剂,优异、持久的光和热稳定性,低挥发,

几乎不被提取,尤其适合 PP 纤维,胶带,薄/厚 LLDPE, LDPE 产品

包装: 纸板桶内置塑料袋,净重 25kg/桶,或根据客户要求

存储: 注意防雨、防潮、防晒以及高温(最高30℃),使用前需检测