



■ 聚合物添加剂

JADEWIN LH 3808PP5

受阻胺光稳定剂 (HALS)

规格指标及物理特性

规格	单位	标准
外观		白色至淡黄色颗粒
添加剂浓度	%	48.0-52.0
载波		PP
密度	g/cm ³	0.90-0.94
灰分	%	≤0.1
挥发分	%	≤0.5
加工温度	°C	120.0-270.0

产品特点及应用

- 与其他光稳定剂有良好的兼容性，无喷霜
- 良好的对表面的稳定性
- 低色污，低挥发性
- 比传统的光稳定剂 944、光稳定剂 770 有更优的性能
- 光稳定剂 3808PP5 可以应用于聚烯烃、车用 TPO 和 TPV 等改性材料。建议复配使用，具有良好的协同效应。

包装

20KG 纸箱/纸板桶

搬运及储存

在搬运或使用该产品之前请查阅安全数据表。
若以适当的方式贮存在 25°C 以下的干燥区域，保质期为一年

声明

*以下信息替代了买方文件。我们所提供的使用建议，不得被视为侵犯专利权的原因。数据和结果以受监控的研究或实验室研究为依据，买方应根据预定使用条件进行检测，确认这些数据和结果的准确性。