

抗氧化剂 1098

类别 (Type)

分子式: $C_{40}H_{64}N_2O_4$

分子量: 636.97g/mol

CAS NO: 23128-74-7

规格 (Item)

外观	白色固体粉末
含量	≥98% (UV)
挥发性	≤0.3%
灰份	≤0.1%
熔点	155-160°C
透光率	425nm ≥97%
	500nm ≥99%

应用特性 (Application Characteristics)

1. 具有良好的相容性、无初期着色、不污染、耐抽出的特点。
2. 对于聚酰胺树脂,其抗氧化性和热稳定性优于通用的抗氧化剂 1010,且安全无毒。
3. 优异的抗抽提、低挥发性受阻酚类抗氧化剂,具有良好的热稳定性。

应用范围 (Application)

1. 用于聚酰胺类树脂,如尼龙 6、尼龙 66 等。
2. 用于聚烯烃、聚缩醛、聚酯、聚氨酯、橡胶等对热氧化降解敏感的聚合物中。

感谢您的支持,如有任何疑问,请与我们联系或负责您的销售经理联系!

技术支持: 南开大学-国隆树脂研发中心 **022-23498189**