

■ 聚合物添加剂

JADEWIN AN 3114

抗氧化剂

化学成分

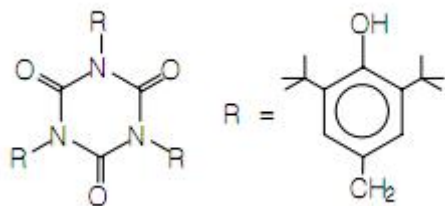
化学名称 1,3,5-三(3,5-二叔丁基-4-羟基苄基)-1,3,5-三嗪-2,4,6(1H,3H,5H)-三酮

CAS 27676-62-6

分子式 C₄₈H₆₉N₃O₆

分子量 784

化学结构



规格指标及物理特性

规格	单位	标准
外观		白色粉末
含量	%	≥98.00
熔点	℃	218.00-223.00
灰分	%	≤0.10
挥发分	%	≤0.20
透光率		
425nm	%	≥97.00
500nm	%	≥98.00

产品特点及应用

- 有机聚合物主抗氧化剂
- 有效位阻酚抗氧化剂
- 低挥发分、高颜色稳定剂，耐抽提
- 适用于对颜色极为敏感的材料上，如聚丙烯纤维
- 与磷酸盐抗氧化剂 JADEWIN AN168, JADEWIN AN 626 等具有良好的协同效果。亦可提供 JADEWIN AN168, JADEWIN AN 626 的复配。
- 更多信息请参考该产品的化学品安全说明书



包装

25KG 纸箱

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。