

■ 聚合物添加剂

JADEWIN PI 184

光引发剂

化学成分

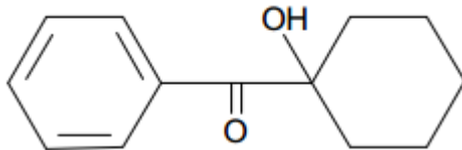
化学名称 1-羟环己基苯酮

CAS 947-19-3

分子式 C₁₃H₁₆O₂

分子量 204.26

化学结构



规格指标及物理特性

规格	单位	标准
外观		白色结晶粉末
含量	%	≥99.00
熔点	°C	46.00-50.00
灰分	%	≤0.10
挥发分	%	≤0.20
透光率		
425nm	%	≥98.00
500nm	%	≥98.00

产品特点及应用

- 光引发剂 JADEWIN 184 可用于纸张、金属和塑料表面的丙烯酸酯系列的紫外光固化清漆。特别推荐用于要求即使长时间暴露于太阳光下也只有细微黄变的 UV 涂料。
- 本品通过与光稳定剂 JADEWIN LS292 配合使用，可进一步减少丙烯酸体系聚氨酯在室外太阳光照射下产生的黄变。
- 更多信息请参考技术安全说明书



包装

20KG 纸箱，480 公斤/托

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。