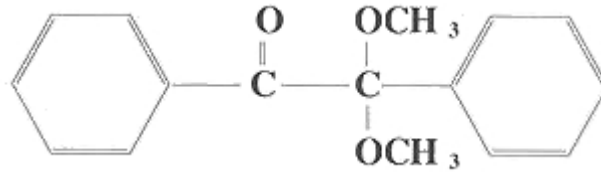




## 光引发剂 BDK

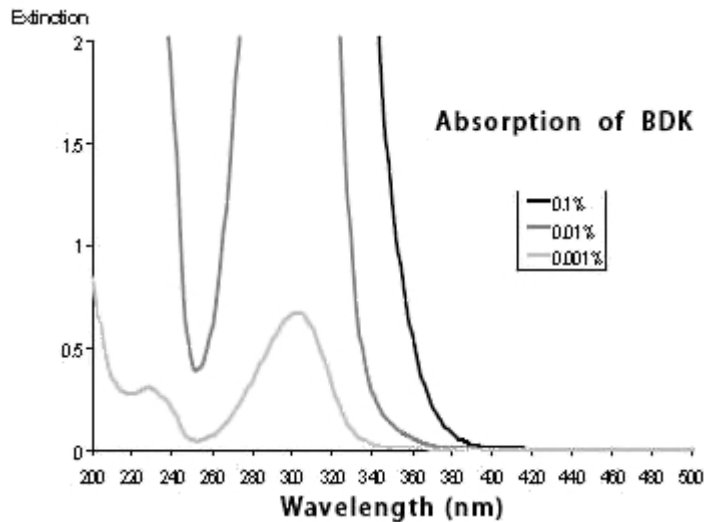
**描述** BDK 是一种高效但不耐黄变的光引发剂。通常不建议用在清漆体系。与不饱和聚酯，丙烯酸单体和低聚物一起广泛用于各种紫外线固化体系，如 PCB 油墨等 UV 油墨体系及清漆体系有较强的吸收性能。建议添加量 2-5%。



安息香双甲醚

CAS No.: 24650-42-8 分子式  $C_{16}H_{16}O_3$  分子量 256.30

物理性质	外观.....	白色结晶体粉末
	纯度,%.....	≥99
	熔点, °C.....	64.0-67.0
	挥发份.....	≤0.5%
	灰份.....	≤0.1%
	透光率 (10g/100 ml 甲苯):	
	425nm.....	≥95%
425nm.....	≥96%	
500nm.....	≥98%	



包装 20 千克/纸箱  
30 箱/托盘