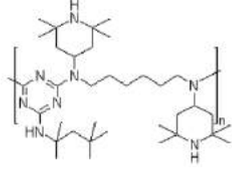


### 受阻胺类光稳定剂 944

**化学名称:** 聚{[6-[(1, 1, 3, 3-四甲基丁基)氨基]]-1, 3, 5-三嗪-2, 4-[(2, 2, 6, 6, -

四甲基-哌啶基)亚氨

分子式	[C35H64N8]n	
分子量	2100-3000	
CAS 号	70624-18-9	

#### 参数:

外观	白色粉末或浅黄色颗粒	
熔点	110°C-130°C	
灰份	≤0.10%	
挥发份	Max.0.50%	
透光率	425nm	Min.93.0%
	500nm	Min.95.0%

**应用:** 高分子量聚合受阻胺类性光稳定剂, 低挥发份, 低分解, 广泛应用于聚烯烃 (PP, PE, HDPE, LDPE, LLDPE), 共聚物 (EVA, 丙烯, 橡胶), PPE, POM, PA, PU, 软胶和硬胶 PVC, PVC 共混物, PVCA

**注意:** 硫或卤素的存在可能影响 UV-944 效果

**包装:** 纸板桶内置塑料袋, 净重 25kg/桶, 或根据客户要求

**存储:** 注意防雨、防潮、防晒

**有效期:** 约两年