



LA-944

中文名：聚 { [6-[(1, 1, 3, 3-四甲基丁基) 氨基]]-1, 3, 5-三嗪-2, 4-双[(2, 2, 6, 6, -四甲基-哌啶基) 亚氨基]-1, 6-己二撑[(2, 2, 6, 6-四甲基-4-哌啶基) 亚氨基] }

分子式：[C₃₅H₆₄N₈]_n

CAS NO. : 70624-18-9

外观：白色粉末或颗粒

挥发份：≤1. 0%

灰份：≤0. 1%

透光率：425nm: ≥93% 500nm: ≥95%

特性与用途：LA-944应用在聚烯烃塑料(如 PP、PE)，烯烃共聚物(如 EVA 和丙烯与橡胶的混合体等)，应用在交联聚乙烯中更能显出其良好的功效。除聚烯烃塑料外，它还可用于聚苯醚复合物(PPE)、聚甲醛、聚酰胺、聚氨酯、软硬 PVC 及 PVC 共混物等，对苯乙烯类，橡胶和胶粘体也有良好的功效。LA-944与紫外线吸收剂一起使用具有协调效果。LA-944可用于要求低挥发及少量迁移的系统中，特别适用于薄膜与纤维中 LA-944有抗氧剂的效果，同时对聚合物有长期热稳定效果。

包装： 25KG 纸箱/纸桶