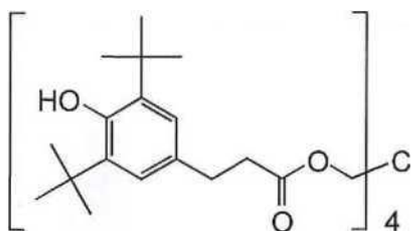


ADK STAB AO-60

ADK STAB AO-60RG

—酚类抗氧化剂—

产品标识



[CAS 号]

6683-19-8

[化学名]

四(3,5-二叔丁基-4-羟基)苯丙酸季戊四醇酯

[化学式]

$C_{73}H_{108}O_{12}$

[分子量]

1178

特性

- 是最常见的受阻酚类抗氧化剂，具有高分子量，因此具有非常低的挥发性，优异的聚合物留存表现。
- 可防止聚合物在加工期间/加工后发生热降解，并在制品使用期限内保持显著的长期热稳定性。
- 当与亚磷酸酯配合使用时，表现出工艺稳定性方面的协同效应，并且当与硫醚配合使用时，表现出长期热稳定性方面的协同效应。
- 在美国、欧盟和日本获准作为食品接触物质的间接添加剂使用。潜在用途为食品包装。（欲了解有关适用聚合物种类等的其他信息，请咨询我司营业部。）

用途

- 聚烯烃，如 PP 和 PE。
- 工程塑料，如聚酯树脂、PA、PC 等。
- 聚酯树脂、PVC、PU、合成橡胶等。
- 粘合剂、密封剂等