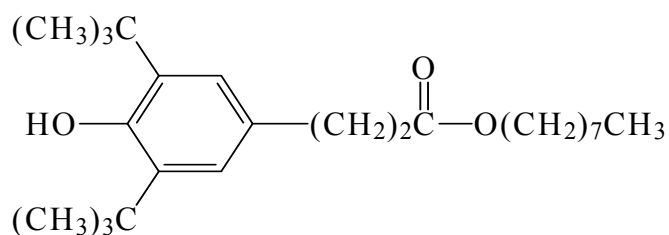


Technical Information

抗氧化剂

CCP STAB 390

CCP SATB 390 是一种高效受阻酚抗氧化剂，可用于多种如聚氨酯、聚烯烃和其他类别聚合物。该品可以取代 BHT。



2-ethylhexyl 3,5-bis(di-tert-butyl)-4-hydroxybenzopropionate

分子式 : C₂₅H₄₂O₃

分子量 : 390

CAS. NO. : 144429-84-5

物理化学性能 :

外观	浅黄色透明液体
纯度	98.0 min
透光率	425nm 95.0 min 500nm 97.0 min