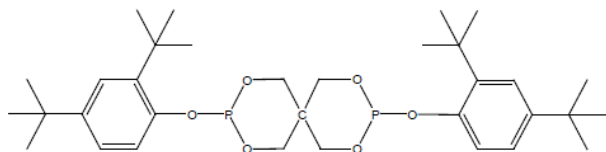


AT-626 抗氧化剂

产品简介

AT-626抗氧化剂是一种高性能的有机亚磷酸酯抗氧化剂，可有效防止聚合物变色，降低聚合物降解速率，提高树脂的抗气体褪色性能。AT-626抗氧化剂可广泛使用于聚乙烯、聚丙烯、乙烯-醋酸乙烯酯共聚物、聚苯乙烯、聚酯、聚氯乙烯以及其他热塑性塑料和弹性体的加工过程中，可显著提高材料的加工稳定性。AT-626经由美国食品药品监督管理局（FDA）批准，适用于与食品发生间接接触的应用。



双(2,4-二叔丁基苯基)季戊四醇二亚磷酸酯
 CAS: 26741-53-7

包装信息

25公斤/袋，铝箔内衬袋

安全操作信息

AT-626抗氧化剂在使用时需采取一定的防护措施，以防止对环境造成污染。有关本产品安全、毒性和处理的具体信息，请联系SI Group销售代表索阅该产品的安全技术说明书（MSDS）。

物性数据

典型物性*	
外观	白色粉末
分子量	604
酸度 (mg KOH/g)	≤1.0
熔点范围, °C	170-180
磷含量, %	10.0-10.3
充气松密度@20°C, lbs/ft ³	30.0
游离2,4-二叔丁基苯酚, %	≤1.0

*测试方法可索取