

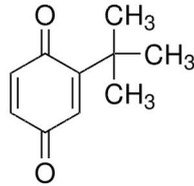


## EF-TBQ

## Inhibitor

**简介** EF-TBQ 是 UV 固化配方体系中一种重要的高效阻聚剂，主要作用是延长 UV 配方的贮存时间。它可以防止 UV 涂料、油墨配方在贮存过程中发生自聚合反应。该产品性能优越，效果佳，应用领域广。

### 化学结构式



### 特丁基对苯醌

分子式 :  $C_{10}H_{12}O_2$

分子量 : 164.2

CAS No. : 3602-55-9

**物理性质**

外观 : 黄色或黄绿色结晶针状。  
纯度 :  $\geq 98\%$   
熔程 : 54-58°C  
水份 :  $\leq 0.5\%$

**用途** 主要用于石油化工产品阻聚以及染料、医药中间体

**储存条件** EF-TBQ 应避光保存，运输过程中应防止撞击、防火、日晒雨淋。产品应存放于干燥、通风的仓库内，应远离热源和火种。

**包装规格** 10 公斤/桶