

# 磷酸三丁酯的用途

作者：有故事的人 来源：范文网 [www.wtabcd.cn/fanwen/](http://www.wtabcd.cn/fanwen/)

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/fanwen/zuowen/b0702226d94c38f4016c48def6c1098a.html>

范文网，为你加油喝彩！

磷酸三丁酯消泡剂阅兵式观后感600字外观是无色全国物理竞赛无味透明液体，在常温下性质稳定。熔点在168-171 ° C之间，其PH值5-8。怎么测试智商数值那么，磷酸三丁酯的用途呢？下面就让<https://www.nc005.com/>小编来介绍一徐志摩的爱情下吧！

磷酸三丁酯产品用途如下：

1、用作气相色谱固定液、硝化纤维和乙基纤维素的溶剂、增塑剂、稀土金属分离用剂及有机合成中间体。

2、对丙烯酸酯类、甲基丙烯酸酯类、丙烯酸、丙烯腈、苯乙烯、丁二烯有较好的阻聚效果，其阻聚性能优于酚类。

3

、用作

金属络合物的

萃取剂，硝酸纤维素、醋酸

纤维素、氯化橡胶和聚氯乙烯的增塑剂，涂料、油墨和粘合剂的溶剂。

4、用作硝酸纤维素、乙酸纤维素、氯化橡胶和聚氯乙烯的主增塑剂，也常用作涂料、粘合剂和油墨的溶剂、消泡剂、消静电剂，稀土元素的萃取剂。大鼠LD50为3000mg/kg。

5、硝化纤维及乙酸纤维素溶剂，消泡剂、热交换介质、增塑剂、萃取剂。气相色谱固定液（最高使用温度120 ° C，溶剂为乙醚生日派对邀请函）萃取钴、铈、锰、钼、钽、铪、铌、铍、铀和钨，比色测定钼。有机合成。

以上便是小编为大家介绍的关于磷酸三丁酯的用途的一些内容，希望对大家有所帮助哦！如果想要了解更多关于劳动安全方面的知识。请您多多关注<https://www.nc005.com/>吧！

更多 作文 请访问 [https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/92\\_0.html](https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/92_0.html)

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发