

高含量 乙二醇苯醚EPH 99含量 雅创新材料现货供应

产品名称	高含量 乙二醇苯醚EPH 99含量 雅创新材料现货供应
公司名称	广州雅创新材料有限公司
价格	18.00/KG
规格参数	品牌:雅创 含量:》99% 规格:25KG,200KG
公司地址	天河区东圃镇圃兴路中邦C311
联系电话	020-32294435 13424451020

产品详情

产品介绍PRODUCT INFO
TRADE

YACHUANG

乙二醇苯醚 (EPH) 是一种典型的高沸点有机溶剂，它是一种略带玫瑰香味，低挥发，高沸点的无色透明液体，由于其能和许多有机溶剂混溶，渗透性强，与异佛尔酮、DBE、苯甲醇比综合性能突出，可全性能替代使用。EPH对丙烯酸树脂、硝基纤维素、乙基纤维素、环氧树脂、醇酸树脂、苯氧基树脂等各种树脂具有极好的溶解性，能与醇、醚混溶。用作印模、刻印用油墨的溶剂，黏结剂和香皂化妆品的香料保持剂等。也用作醋酸纤维素、树脂、染料的溶剂以及合成增塑剂、杀菌剂、药物等。

典型物理性质TECHNICAL SPECIFICATIONS

YACHUANG TRADE

注：以下为产品典型物理性质，不得视为产品规格

沸点，	245.2	挥发速率	<0.011	HLB	5.4
相对密度	1.10	溶解度参数	11.5	PH值	6 ± 0.5
闪点，	128.2	表面张力	39.7	LD50mg/kg	1.25

技术指标

EPh	化学组份wt%			外观
	单苯醚	二甘苯醚	苯酚	
工业级	94-98	2-6	0.2	常温无色透明液体,低温白色固体
医药级	99	1.0	0.1	无色透明液体,10 以下白色固体
分析纯	99.5	0.5	0.05	无色透明液体,13 以下白色固体

性能特征：

溶解性：20 时在水中溶解25%；水在乙二醇苯醚中溶解10.6%。可溶于醇、醚和氢氧化钠水溶液。能溶解油脂、天然树脂、醇酸树脂、醋酸纤维素、乙基纤维素、硝酸纤维素和聚乙酸乙烯酯等。与甘油、丙二醇乙醇，苯混溶。

基本应用指南PURPOSES SCOPE OF USE YACHUANG TRADE

使用方法：

- 1、常用作油墨、油漆、圆珠笔油、各种胶粘剂的溶剂和改良剂，印台油墨的渗透剂，丝印油墨的防堵网剂，洗涤剂中的渗透剂和杀菌剂，水性涂料的成膜助剂。
- 2、作为染料溶剂，可增加PVC塑化剂的溶解能力。利用其溶解力强的特点，清洁印刷电路板和塑料的表面处理
- 3、可作化妆品的香料保护剂和稀释剂，是理想溶剂
- 4、染发色料和指甲油色料的较佳溶剂和助渗透剂。医药中是一种理想的防腐蚀剂，亦可用于麻醉剂。石油工业中作为萃取剂。

注意：

- 1、应避免皮肤接触戴安全眼镜、戴丁基橡胶、氯丁橡胶制成的手套，在没有充分通风的高温环境下操作
- 2、佩戴经认可的净化空气呼吸器，穿本品防护服眼睛、皮肤接触，用大量水冲洗数分钟
- 3、若误食，立即就医除非有医务人员的指导，否则禁止诱吐

包装: 200.00KG储运要求：本品应保存在通风干燥的库房内，防止阳光直接照射，在5 以上运输和储存，有效期为两年。