

瓦克硅油AK50CTS

产品名称	瓦克硅油AK50CTS
公司名称	上海碟林化工有限公司
价格	45.00/公斤
规格参数	品牌:瓦克 型号:AK50 产地:德国
公司地址	上海市青浦区重固大街588号
联系电话	021-59818369 13761293738

产品详情

德国瓦克AK50CST产品说明

WACKERAK50

有机硅流体

产品描述

WACKERAK50是一种线性，无反应性的聚二甲基硅氧烷，粘度为约。 50mm/s。
由于其化学结构，WACKERAK50拥有出色的物业特征，这使它与有机材料如：矿物油。

属性

WACKERAK50清澈无味无色液体。

特殊功能：

- 1、广泛的物理性质变化最小温度范围
- 2、优异的防水性能
- 3、良好的介电性能
- 4、低表面张力，因此表面活性高

- 5、化学上非常不活跃
- 6、凝固点低
- 7、高闪点
- 8、高耐热性
- 9、在各种溶剂中均具有良好的溶解性

应用

- 1、脱模剂
- 2、润滑剂
- 3、液压油
- 4、消泡剂
- 5、防水剂
- 6、用于电气和电子的液体电介质设备
- 7、传热油
- 8、抛光添加剂
- 9、纺织品和纤维助剂的添加剂

对于制药应用，我们建议我们的SILFAR系列特种硅油。我们的BELSIL系列的硅油可供选择化妆品部门。适用于能源应用技术，特别是我们提供的变压器液体作为特殊品质的POWERSILTR50.无论何时何地需要特别高的耐热性和抗剪切性，我们推荐来自我们的AK stab，AK的硅油visc和AKC产品系列。专业等级的产品（可作为WACKERPLASTICIZER）将需要用作RTV-1中的有机硅增塑剂密封胶。

处理

由于WACKERAK50有许多不同的应用，不能提供一般的处理信息。参数因应用程序而异。有多种粘度可供选择，瓦克有机硅流体AK可与之混溶彼此之间任何比例。标准产品因此可以改变粘度以适合您的个人需要。

WACKERAK50是一种非极性液体与水或短的极性溶剂不混溶链醇。在脂肪族和芳香族烃类中，氯代烃，醚类，酯类，酮类和氯代烃类高级醇类，WACKERAK50可溶于任何醇类

比例。在产品与溶剂一起使用之前时间，建议进行实验室规模的测试。使用溶剂时，请记得阅读适当的危险信息。

存储

。WACKERAK50有机硅流体WACKERAK50技术数据表/版本：1.3 /最后更改日期：06.11.2014 2/2

存储超出标签上指定的日期并不意味着产品不再存在可用。
但是，在这种情况下，需要的属性必须检查预期用途的质量保证理由。

产品数据

典型的一般特性

检验方法

数值

外观

无色透明

粘度，运动温度为25 ° C

DIN 53019

50mm/ s

粘度，动态温度25 ° C

50 mPa.s

密度在25 ° C

0.96 g /cm

折射率在25 ° C

1,403

闪点

ISO 2592

> 250 ° C

表面张力在25 °

0,021 N / m

包装：200公斤/桶

电话：021-59818369、13761293738

联系人：陈双双

上海蝶化工有限公司经销产品如下:

美国杜邦钛白粉：R706、R902、R900、R105、R960、R101、R103、R104

澳洲美礼联钛白粉：RCL69、R595 日本石原钛白粉：R930、A100

美国亨斯迈钛白粉：TR92 科美基钛白粉：CR828

硅油：道康宁PMX200，信越KF96 瓦克:AK

德国欧励隆高色素碳黑：FW200，FW182，FW255(水性)，FW171，FW285，SB6，HB930L

德国欧励隆中黑度碳黑：SB5，HB50L，HB49L，HB600L，HB600BL，HB200L

德国欧励隆普通黑度碳黑：PXU，PXV，NX600，NX505，NP60，XPB441，140V，SB4，U碳

德国欧励隆低黑度碳黑：SB250，SB100

德国欧励隆灯法碳黑：LB101 三菱碳黑：MA100 47#

德国欧励隆导电碳黑：PX，XE2-B，545，552，L6

卡博特碳黑：VXC68、BP717、V9A32、VXC72、M570、M900、R660R、M800、M880、M1300

德国赛气相二氧化硅（气相白碳黑）：A380、A200、R972、R974

卡博特气相二氧化硅（气相白碳黑）：M-5,LM-150 日本气相二氧化硅：DM-10

德国瓦克二氧化硅（气相白碳黑）：N20、T30P、T40、V15、V15A、H15、H20、H18

德国赛消光粉：OK412、OK500、OK520、OK607、TS100、TT600、TT3300

格雷司消光粉：ED-2、ED-3、ED-30、SY7000、SY-C906

美国陶氏多功能助剂：AMP-95、表面活性剂CF-32，CF-10

罗门哈斯增稠剂：TT-935 德国瓦克硅胶：107胶

科莱恩蜡粉：9610F、9615A、PE520、3910、3920F、3620 科莱恩抗静电剂：SAS93

德国科莱恩颜料：6RL橙、HR02黄、GR黄R-203、AN酞菁蓝、HR70黄、GNX酞菁绿、F5RK大红、F3RK 70艳红、LC红/R-3101D、荧光红橙GG、GG黄、HR黄R-1525、GR-6L酞菁蓝R-5104A、B红、永固紫RL蓝相、Pink E玫红、H3R黄、HG黄R-1139、E5B红紫、HGR黄、BNP红、3GP黄、H10G黄、GPS橙、A4R蓝、HFG红橙、LG红、HFR棕、3RLP火红、A2R酞菁蓝、3B深红、宝红6BR红、HF2B红、透明紫R、2BN红、RL棕、FGL黄、HF3C洋红、HF4B猩红、H2R黄、ER蓝紫、HB红、GRL橙、BB大红、H9G黄、E3B红紫、GXS黄、H2G黄、H4GL01橙/R-2303、BG酞菁蓝、RL橙、4RF猩红、HF4C洋红

德谦助剂：分散剂904S、983、流平剂837、835、432、435、466、495消泡剂6800、6500、5300、5500，树脂FS-2060A，海名斯膨润土SD-1、SD-2，防沉剂201P

泰国siamvic树脂：siamvic370HD、siamvic167GZ

德国默克流平剂：MOK2610、MOK2611、MOK2612、MOK2613、MOK2614、MOK2615、MOK2616、M

OK2617、MOK2618、MOK2619、MOK2620、MOK2621、MOK2622、MOK2623、MOK2624、MOK2625、MOK2626、MOK2627、MOK2628、MOK2629、MOK2630、MOK2631、MOK2632、MOK2633、MOK2634、5 MOK2635、MOK2636、MOK2637、MOK2638、MOK2639、MOK2640、MOK2641、MOK2642、MOK2643、MOK2644、MOK2645、2650

德国默克分散剂：MOK5610、MOK5611、MOK5612、MOK5613、MOK5614、MOK5615、MOK5616、MOK5617、MOK5618、MOK5619、MOK5620、MOK5621、MOK5622、MOK5623、MOK5624、MOK5625、MOK5626、MOK5627、MOK5628、MOK5629、MOK5630、MOK5631、MOK5632、MOK5633、MOK5634、MOK5635、MOK5636、MOK5637、MOK5638、MOK5640、MOK5641、MOK5643、MOK5690、MOK5710、

德国默克消泡剂：MOK6610、MOK6612、MOK6613、MOK6614、MOK6615、MOK6616、MOK6617、MOK6618、MOK6619、MOK6620、MOK6621、MOK6622、MOK6623、MOK6624、MOK6625、MOK6626、MOK6627

德国默克特殊助剂：MOK7610、MOK7611、MOK7613、MOK7614、MOK7616、MOK7617、MOK6700、MOK6792、MOK6600、MOK2770、MOK2665