

# 默克分散剂MOK5014替代BYK-P104S

产品名称	默克分散剂MOK5014替代BYK-P104S
公司名称	上海蝶林化工有限公司
价格	75.00/公斤
规格参数	品牌:默克 型号:MOK5014
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

### 德国默克MOK®-5014分散剂产品说明

改善颜料润湿并使颜料分散稳定化的润湿和分散剂，它使颜料和体质颜料产生控制的絮凝，因此防止了浮色/发花及硬沉结。MOK®-5014适宜于中等至高极性系统，在防止二氧化钛与其它彩色颜料结合时的浮色特别有效。当用于防锈底漆时，在许多情况下增强了防护性能。

化学组成:	带颜料亲和基团的共聚物
外观	浅黄色透明液体
溶剂:	二甲苯
助剂用量:	0.5-2.5 % 占无机颜料用量
典型物化数据:	不挥发份: 50 %

电话：021-59818369、13816929934

联系人：王小姐上海蝶林化工有限公司经销产品如下：

美国杜邦钛白粉：R706、R902、R900、R105、R960

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

三菱碳黑：MA100

德国赛碳黑：U碳、FW200、#4、#6

德国赛气相二氧化硅：A380、A200、R972、R974

卡博特气相二氧化硅：M-5,LM-150

德国瓦克二氧化硅：N20、T30P、T40、V15、V15A、H15、H20、H18 德国赛消光粉：OK412、OK500

科莱恩蜡粉：9610F、9615A、PE520、3910、3920F、3620

美国陶氏多功能助剂：AMP-95

迪高助剂：410、432、450

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

泰国siamvic树脂：siamvic370HD、siamvic167GZ

德国默克流平剂：MOK2010、MOK2011、MOK2012、MOK2013、MOK2014、MOK2015、MOK2016、MOK2017、MOK2018、MOK2019、MOK2020、MOK2021、MOK2022、MOK2023、MOK2024、MOK2025、MOK2026、MOK2027、MOK2028、MOK2029、MOK2030、MOK2031、MOK2032、MOK2033、MOK2034、5 MOK2035、MOK2036、MOK2037、MOK2038、MOK2039、MOK2040、MOK2041、MOK2042、MOK2043、MOK2044、MOK2045

德国默克分散剂：MOK5010、MOK5011、MOK5012、MOK5013、MOK5014、MOK5015、MOK5016、MOK5017、MOK5018、MOK5019、MOK5020、MOK5021、MOK5022、MOK5023、MOK5024、MOK5025、MOK5026、MOK5027、MOK5028、MOK5029、MOK5030、MOK5031、MOK5032、MOK5033、MOK5034、MOK5035、MOK5036、MOK5037、MOK5038

德国默克消泡剂：MOK6010、MOK6012、MOK6013、MOK6014、MOK6015、MOK6016、MOK6017、MOK6018、MOK6019、MOK6020、MOK6021、MOK6022、MOK6023、MOK6024、MOK6025、MOK6026、MOK6027

德国默克其它助剂：催干剂MOK7011、附着力促进剂MOK7013、MOK7014、手感剂MOK7016