

德国默克分散剂MOK5011替代BYK-110

产品名称	德国默克分散剂MOK5011替代BYK-110
公司名称	上海碟林化工有限公司
价格	95.00/公斤
规格参数	品牌:默克 型号:MOK5011
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®-5011分散剂产品说明

减少研磨过程所需时间并使颜料分散体稳定化的溶剂型涂料用润湿和分散助剂。颜料的解絮凝使色相和着色力稳定化并防止了浮色和发花，强烈减少了粘度并改善了涂料的光泽和流平。MOK®-5011适宜于使无机颜料尤其是二氧化钛稳定化，并强烈减少研磨料的粘度。主要用于汽车涂料和工业涂料，也可用于制备颜料浓缩浆。由于其阴离子特性，它在酸催化系统（例如，卷材涂料）中是理想之助剂。

化学组成:	具有酸性基团的共聚体溶液
外观	无色至微黄色透明液体
溶剂:	丙二醇甲醚醋酸酯/烷基苯
助剂用量:	5-10 % 无机颜料
	2-4 % 二氧化钛
典型物化数据:	不挥发份: 52 %

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

德固赛碳黑：U碳、FW200、#4、#6

德固赛气相二氧化硅：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 德固赛消光粉：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