

# 科莱恩蜡粉PE520

产品名称	科莱恩蜡粉PE520
公司名称	上海碟林化工有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	品牌:科莱恩 型号:PE520
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

科莱恩蜡粉Polyolefin Wax PE520 聚乙希烯蜡

Licowax PE 520是齐格勒催化剂低压合成的带支链的低密度聚乙烯蜡，平均分子量约为2300。因为Licowax PE520具有良好的抗氧化性和洁白的外观，而且没有鱼眼，因此对于聚烯烃，它是理想的色母粒和功能母粒的载体，对于极性塑料，科作为高效外部润滑剂。

在塑料工业中，Licowax PE 520最重要的应用是制造色母粒和功能母粒，并且用量还在不断地增长，尤其是在聚烯烃的母粒中可以作为单独的载体或者是以一定比例作为分散剂并降低母粒的粘度。Licowax PE 520具有高度抗氧化性能，完全没有鱼眼现象，并且具有洁白的外观，因此在市场上广泛应用并有较高的占有率。

Licowax PE 520完全适用于聚烯烃着色的颜料母粒。作为聚乙烯蜡，它与高密度和低密度聚乙烯，还有部分聚丙烯相容。含有Licowax PE 520的颜料母粒对聚乙烯的机械性能完全没有影响。

对于其他类型的聚乙烯蜡，Licowax PE 520具有良好的热稳定性，在实际应用中，它可以提高颜料的坚牢性，而且熔融时没有气味。

Licowax PE 520符合多国的食品条例，可用于接触食品的应用中，例如BgVV和FDA。

### 一.技术参数：

特性	单位	数值	测试方式
滴点		117-122	ASTM D127

酸值	mg KOH/g	0	ASTM D1386
皂化值	mg KOH/g	0	ASTM D1387
密度 ( 20 )	g/cm <sup>3</sup>	0.92-0.94	ASTM D1505
粘度 ( 140 )	M Pa .s	-650	DIN 53 018
颜色		白色	Visual
分子结构		支链型	
物理形态		颗粒或细粒状或粉末	

## 二.规格

袋装 25KG/袋

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