

附表 2:

2020 年第 12 批新化学物质环境管理登记证简易申报特殊情形批准情况表

序号	中文名称	申报人	申报种类
1.	(二甲基丁烯)丙基三乙氧基硅烷	广州市坚毅化工进出口有限公司	工艺和产品研究开发
2.	烷基-二取代基-取代基戊酸氯化氢盐	上海合全药业股份有限公司	仅供出口且年生产量不满 1 吨
3.	2-甲基-3-((4-甲基-5-氧代-2,5-二氢呋喃-2-基)氧基)-4H-吡喃-4-酮	联化科技股份有限公司	工艺和产品研究开发
4.	丙烯酸与四取代甲烷和二取代己烷的聚合物的反应产物	罗门哈斯电子材料(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
5.	[(烷基)双(亚苯基氧亚烷基)]双环氧烷烃与烷基环氧烷烃与环氧烷烃的聚合物的氨烷基醚、烷二胺、[环烷二基双(亚烷基氧亚烷基)]双-环氧烷烃、[(烷基苯氧基)烷基]环氧烷烃和烷基酸的聚合物	亨斯迈化工贸易(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
6.	烷氧化多取代烷基烷烃多烷基丙烯酸酯	沙多玛(广州)化学有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
7.	芳香族二羧酸与氨基烷基环烷胺和烷基二胺的聚合物	杜邦中国有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
8.	甲醛与烷基苯酚、缩水甘油醚、取代羧酸丙烯酸酯的聚合物	新力美科技股份有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
9.	N-[1-({4-卤代-3-氧代-1-[2-杂环-3-基]烷基-2-基}氨基)-烷基-1-杂环-2-基]-甲氧基-杂多环-甲酰胺	上海合全药业股份有限公司	工艺和产品研究开发
10.	烷基丙烯酸与烷硫醇、丙烯酸烷基酯、乙烯基苯和烷基丙烯酸烷基酯的调聚物	TAIYO INK MFG.CO.,(KOREA)LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
11.	丙三基三[ $\omega$ -羟基-]聚[氧(烷基-1,2-乙二基)]与 1,3,3-三甲基-5-异氰酸基-1-异氰酸(基)甲基单环的 4-(1-甲基-1-单环基烷基)苯酚封端的聚合物	艾迪科精细化工(浙江)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
12.	氨基链烷醇与链烷醇聚氧乙烯醚硫酸氢酯生成的化合物	沙索(中国)化学有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
13.	<i>N,N,N',N'</i> -四甲基烷二胺与双(环氧-2 基甲氧基)烷烃的聚合物	科波西电子材料张家港有限公司	低关注聚合物
14.	二苯基甲烷二异氰酸酯与烷基二醇和烷基二酸的聚合物	路博润特种化工制造(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
15.	氧基-1,4 亚苯基羰基-1,4-亚苯基的聚合物	东丽塑料精密(中山)有限公司	低关注聚合物
16.	[(烯基二甲基甲硅烷基)氧基]和甲氧基封端的烷基-3-(2-环氧乙烷基甲氧)丙基(硅氧烷和聚硅氧烷)和苯基倍半硅氧烷的聚合物	科波西电子材料张家港有限公司	低关注聚合物
17.	甲基丙烯酸环烷基酯与芳基烯烃、取代丙烯酸、甲基丙烯酸烷基酯和环烷基氮杂环二酮的聚合物	COTEM CO., LTD.	低关注聚合物
18.	甲基-2-丙烯酸与甲基-2-丙烯酸多环基酯和甲基-2-丙烯酸芳基烷基酯的聚合物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
19.	甲基丙烯酸芳基酯与芳基烯烃、丙烯酸、甲基丙烯酸氧杂环烷基酯、苯基氮杂环二酮和杂多环多酮的共聚物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
20.	二(取代烷基)-烷二胺盐酸盐	浙江普洛家园药业有限公司	工艺和产品研究开发
21.	炔基醇	浙江横店普洛进出口有限公司	工艺和产品研究开发
22.	炔基醇	宁波普洛进出口有限公司	工艺和产品研究开发
23.	多卤代烯烃	科慕化学(上海)有限公司	工艺和产品研究开发
24.	烷基酚封端的[链烷多基多[羟基聚[氧(烷基链烷二基)]]与异氰酸根合-(异氰酸根合烷基)-多烷基环烷的聚合物]	艾迪科精细化工(浙江)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
25.	1-(4,5-取代-2-基)氮杂环丁烷-3-硫醇盐酸盐	凯莱英医药化学(阜新)技术有限公司	中间体
26.	烷基-丙烯酸烷基酯与(烷基-氧代-链烯基)-烷氧基-聚(氧-烷二基)、取代烷醇、烷基链烯酸异氰酸根合烷基酯、烷二酸单[[[(烷基-氧代-链烯基)氧]烷基]酯和烷基-丙烯酸的聚合物	DNP Fine Chemicals Co.,Ltd.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
27.	聚[氧(二甲基亚甲硅基)- $\alpha$ -[二甲基[3-(2-环氧乙烷氧基)丙基]甲硅烷基]- $\omega$ -[[二甲基[3-(2-环氧乙烷氧基)丙基]甲硅烷基]氧基]-b-[O,O'-双(2-氨基丙基)聚丙二醇-b-聚乙二醇-b-聚丙二醇]	江西蓝星星火有机硅有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
28.	碳单环多甲酸多酐与杂多环多酮、N-(氨基芳基)芳基多胺和二氨基二单环烷烃的聚合物	Inabata & Co., Ltd.	低关注聚合物
29.	卤代烷基(多氟代烷基)硫醚	内蒙古幸源新材料科技有限公司	科学研究
30.	[(烷基)双(亚苯基氧亚烷基)]双环氧烷烃与烷基环氧烷烃与环氧烷烃的聚合物的氨烷基醚、苯二烷胺、多烯基多胺和[(烷基苯氧基)烷基]环氧烷烃的聚合物	亨斯迈化工贸易(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
31.	烷二酸与烷基-(羟基烷基)-烷烃二醇、烷基双[异氰酸根合苯]和取代烷烃二醇的聚合物	亨斯迈化工贸易(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
32.	芳香基-多烷基苯基-苯二胺	圣奥化学科技有限公司	工艺和产品研究开发
33.	烷基-2-丙烯酸(2-羟基乙基)酯与2-丙烯酸丁酯,2-丙烯酸乙酯,2-丙烯腈和2-甲基-2-丙烯酸的聚合物	上海长濂贸易有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
34.	取代的烷基二醇与单环基二异氰酸酯、烷基多元醇、杂单环基二酮、聚烷基二醇和多芳基二聚环氧烷烃的聚合物与氨的化合物	上海长濂贸易有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
35.	多((多烷基氨基)苯胺)-烷基胺-三嗪	圣奥化学科技有限公司	工艺和产品研究开发
36.	异氰酸聚亚甲基聚亚苯基酯与 $\alpha, \alpha'$ -[(1-甲基亚乙基)二-4,1 亚苯基]二[ $\omega$ -羧基-聚(氧-1,2-亚乙基)]、烷二醇和取代基乙醇的聚合物	PPG 涂料(天津)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
37.	聚氢-(氨基烷基烷氧基)-环氧烷烃、烷基-羟烷基-烷二醇生成醚与烷二胺多元烷基酸的聚合物	亨斯迈化工贸易(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
38.	内酯和长链烷基醇的反应物	毕克化学(铜陵)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
39.	内酯和长链烷基醇的反应物	BYK-Chemie GmbH	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
40.	4-取代-3-三氟甲磺酰基-苯磺酰胺	吉林凯莱英医药化学有限公司	中间体

序号	中文名称	申报人	申报种类
41.	草酰氯单甲酯	湖北宝晟得药业有限公司	工艺和产品研究开发
42.	甲醛与改性聚烷二醇硫酸氢芳基醚的铵盐的聚合物	Dai Nippon Toryo Company,Limited	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
43.	多氟基烷烃	张家港市国泰华荣化工新材料有限公司	工艺和产品研究开发
44.	芳族多元烷基酸与苯二甲酸、烷二酸、多烷基-烷烃二醇、烷烃二醇、多羟基聚氧化烯醚、聚烷二醇、烷基双[异氰酸根合苯]和烷基双[4-异氰酸根合苯]的共聚物的聚合物	上海汇得科技股份有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
45.	烷二酸与烷烃二醇、取代烷烃二醇和烷基双[异氰酸根合苯]的聚合物	亨斯迈化工贸易(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
46.	甲基丙烯酸碳单环基酯与烷基丙烯酸和甲基丙烯酸烷基酯的共聚物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
47.	3-取代-丁酸-2-[(2-甲基-2-丙烯酰基)氧]乙基酯与乙烯基苯、2-丙烯酸烷基酯和 2-甲基-2-丙烯酸甲酯的聚合物	常熟高泰助剂有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
48.	多磷酸与杂单环、聚乙二醇单甲基醚和四氢-2H-吡喃-2-酮的反应产物与甲基丙烯酸烷基酯-甲基丙烯酸-2-(取代基)乙酯-甲基丙烯酸甲酯聚合物的化合物	BYK-Chemie GmbH	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
49.	亚烷基双[异氰酸根合环烷]与[(烷基亚烷基)双[酚]与(氯代烷基)环氧乙烷的聚合物的链烯酸酯]、(烷基氧基)链烷二醇的链烯酸酯、聚[氧(烷基烷二基)]和羟基-(羟烷基)-烷基链烷酸的聚合物	Miwon Specialty Chemical Co.,Ltd.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
50.	甲基环氧乙烷与环氧乙烷聚合物的单(氢烷基二酸酯)烷基醚	BYK-Chemie GmbH	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
51.	3-氧代丁酸-1,1'-[2,2-二取代甲基]-1,3-丙二基]酯	广东华润涂料有限公司	工艺和产品研究开发
52.	甲基丙烯酸碳单环基酯与甲基丙烯酸、甲基丙烯酸取代烷基酯和甲基丙烯酸烷基酯的共聚物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
53.	甲基丙烯酸烷基酯与苯并多呋喃-多酮、链烯酸多烷基烷基酯和取代烷二醇的聚合物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
54.	由烷基二酸、妥尔油脂肪酸和四亚乙基五胺组成的酰胺与聚乙二醇单-烷基醚烷基二酸酯和聚乙二醇-聚丙二醇氢烷基二酸酯单烷基醚的化合物	BYK-Chemie GmbH	新化学物质单体含量低于2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
55.	芳香基多羧酸与芳香基多(烷基异氰酸酯)、烷基二醇、甲基丙烯酸烷基酯、丙烯酸烷基酯、脂环族二羧酸、单环基二醇、烷二酸、碳酸二烷酯、亚烷基二异氰酸酯、杂单环基酮、单环基二羧酸酐、聚烷二醇、烯酸羟烷酯、羟基烷酸羟烷基酯、烷基烯酸羟烷酯、脂环基多异氰酸酯、多环基二异氰酸酯、二烷基多环基-二羟基-聚烷二醇、环氧烷烃、取代的烷二醇、异氰酸聚亚烷基聚亚芳基酯和多羟基聚氧化烯基醚的聚合物	骊住通世泰建材(大连)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
56.	2,6-萘二甲酸二甲酯与1,4-苯二甲酸,1,2-乙二醇,2,2-二羟甲基丁醇和1,2-丙二醇的聚合物	东洋纺管理(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
57.	二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯与四氢呋喃的均聚物、1,4-丁二醇和脂肪族二异氰酸酯的聚合物	科思创聚合物(中国)有限公司	低关注聚合物
58.	二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯与四氢呋喃的均聚物、1,4-丁二醇和脂肪族二异氰酸酯的聚合物	科思创(香港)有限公司	低关注聚合物
59.	苯乙烯与2-烷基-2-丙烯酸环己酯、2-丙烯酸-2-烷基酯、丙烯酸-2-取代烷基酯和过氧化二叔烷基的聚合物	三菱化学高分子材料(南通)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
60.	(二甲基丁烯)胺丙基三乙氧基硅烷	上海建茂应用材料有限公司	中间体

序号	中文名称	申报人	申报种类
61.	甲基丙烯酸多环基酯与烯基苯和甲基丙烯酸杂单环基烷基酯的氢化烷二酸酯丙烯酸酯的聚合物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
62.	甲基-丙烯酸甲酯与甲基-丙烯酸(取代基)乙酯的[(烷氧基-烷基-烯基)氧基]多烷基硅烷引发的共聚物	COTEM CO., LTD.	低关注聚合物
63.	甲基丙烯酸与甲基丙烯酸烷基酯、丙烯酸烷基酯和取代烷二醇的聚合物与均苯多甲酸多酐的聚合物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
64.	甲基-丙烯酸多环基酯与烯基苯、甲基丙烯酸杂单环基烷基酯和氢化环烯基-二羧酸-丙烯酸酯的多烷基过氧己酸酯引发的聚合物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
65.	取代芳基杂单环二酮与链烯酸、甲基丙烯酸烷基酯和甲基丙烯酸取代烷基酯的聚合物	COTEM CO., LTD.	低关注聚合物
66.	[氧双(亚烷基)]双丙烯酸二烷基酯与甲基丙烯酸烷基酯、甲基丙烯酸和甲基丙烯酸苯烷基酯的聚合物的羟基[(烷基-氧代-链烯基)氧基]烷基酯	COTEM CO., LTD.	低关注聚合物
67.	苄氧基取代物	凯莱英医药化学(阜新)技术有限公司	工艺和产品研究开发

序号	中文名称	申报人	申报种类
68.	氧杂-氧代烷基膦酸烷基酯碱金属盐	Ube Industries, Ltd.	工艺和产品研究开发
69.	硬脂酸与甲基丙烯酸烷基酯、六氢化邻苯二甲酸酐、2-烷基-2-丙烯酸(2-羟基乙基)酯、苯乙烯、烷基己酸和 2,2-二羟甲基丁醇的聚合物	清远雅克化工有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
70.	3-氟-4((6-(取代基)吡啶-2-基氧)甲基)苯腈 对甲苯磺酸盐	天津凯莱英制药有限公司	工艺和产品研究开发
71.	(S)-甲基 2-(((4-(6-((4-氰基-2-取代)氧基)吡啶-2-基)哌啶-1-基)甲基)-1-(氧杂环丁-2-基甲基)-1H-苯并[d]咪唑-6-羧酸甲酯	天津凯莱英制药有限公司	工艺和产品研究开发
72.	烷氧基封端的 3-[(2-氨基乙基)氨基]丙基甲基(硅氧烷与聚硅氧烷)	迈图高新材料(南通)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
73.	1-烷基磷酰氧基-3-[2-[[2-(3-烷基磷酰氧基-2-羟基-丙氧基)-3-[[2-(环氧乙烷-2-基甲氧基)苯基]甲基]苯基]-甲基]苯氧基]烷基-2-醇	科莱恩化工(中国)有限公司	工艺和产品研究开发
74.	1-烷基磷酰氧基-3-[2-[[2-(3-烷基磷酰氧基-2-羟基-丙氧基)-3-[[2-(3-烷基磷酰氧基-2-甲基-丙氧基)苯基]甲基]-苯基]甲基]-苯氧基]烷基-2-醇	科莱恩化工(中国)有限公司	工艺和产品研究开发

序号	中文名称	申报人	申报种类
75.	甲基丙烯酸芳烷基酯与芳基-二氧代吡咯、苯乙烯、甲基丙烯酸(丙烯酰氧基)-羟烷基酯和[[丙烯酰氧基)-(甲基丙烯酰氧基)异烷基]氧基]-氧代脂肪族羧酸的共聚物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
76.	甲基丙烯酸芳烷基酯与甲基丙烯酸和甲基丙烯酸羟烷基二基酯的共聚物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
77.	甲基丙烯酸单环基烷基酯与单环基烯烃、甲基丙烯酸杂单环基烷基酯、N-单环基顺丁烯二酰亚胺和 $\alpha$ -氢- $\omega$ -[(取代烯基)氧基]-聚[氧基(取代烷基二基)]的共聚物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
78.	(二氮烯二基)双(二烷基戊腈)引发的甲基丙烯酸多烷基哌啶基酯与甲基丙烯酸羟基烷基酯和丙烯酸烷基酯的聚合物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
79.	氨烷基封端的二甲基(硅氧烷与聚硅氧烷)与亚烷基双异氰酸根环烷烃的聚合物	Trinseo (Hongkong) Limited	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
80.	甲基丙烯酸与甲基丙烯酸多氢-亚烷基-多环烯基酯、甲基丙烯酸芳烷基酯和甲基丙烯酸羟基-烷二基酯的聚合物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
81.	芳香族二羧酸与氨基烷基环烷胺和烷基二胺的聚合物	杜邦贸易(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
82.	新戊二醇与烷基二醇、三羟甲基丙烷和间苯二甲酸的聚合物	立邦工业涂料(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
83.	新戊二醇与三羟甲基丙烷、己二酸、邻苯二甲酸酐和烷基环氧乙烷基甲基酯的聚合物	立邦工业涂料(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
84.	(3R,4R)-1-取代-3,4-二醇	吉林凯莱英医药化学有限公司	中间体
85.	[(烷基)双(亚苯基氧亚烷基)]双环氧烷烃与烷基环氧烷烃与环氧烷烃的聚合物的氨烷基醚的聚合物	亨斯迈化工贸易(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
86.	乙二醇与己二醇、多取代丙二醇、1,6-己二醇、间苯二甲酸和对苯二甲酸的聚合物	苏州 PPG 包装涂料有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
87.	烷基环氧烷烃与环氧烷烃的聚合物的氨烷基醚与醛的聚合物	亨斯迈化工贸易(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
88.	二壬基酚与 1,2-环氧丙烷的聚合物	亨斯迈化工贸易(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
89.	反应产物镁氧化硅多(盐)与二氧化硅和硅的混合物	乐金化学(南京)信息电子材料有限公司	工艺和产品研究开发
90.	$\alpha$ -[[[(多烷基氨基)-(芳香基烷基)-氧代烷基]芳香基]-哌嗪基]-氧代烷基]- $\omega$ -[[[(杂取代基)-(芳香基烷基)-氧代烷基]芳香基]-哌嗪基]-氧代丙氧基]- 聚(氧-1,2-乙二基)	艾坚蒙(安庆)科技发展有限公司	新化学物质单体含量低 于2%的聚合物
91.	(环烷基氨基)链烷磺酸	永州恒飞生物医药有限公司	工艺和产品研究开发
92.	聚亚烷基二醇与聚乙二醇和 1,1'-亚甲基双(4-异氰酸根合苯)的聚合物	BASF HONG KONG LIMITED	新化学物质单体含量低 于2%的聚合物
93.	(烷基-烷基-烷二基)双[取代聚(氧基-烷二基)]	TAKEMOTO OIL & FAT Co., Ltd.	新化学物质单体含量低 于2%的聚合物
94.	新戊二醇与多取代乙烷、己二醇、对苯二甲酸、邻苯二甲酸酐和羟基封 端的苯基硅倍半硅氧烷的聚合物	长兴材料工业(广东)有限公司	新化学物质单体含量低 于2%的聚合物
95.	苯并二呋喃四酮与氧双苯胺,氧双异苯并呋喃二酮,哌嗪二基双苯胺和四氢 双呋喃四酮的聚合物	JNC KOREA Co.,LTD.	低关注聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
96.	聚氢-(氨基烷基烷氧基)-环氧烷烃、烷基-羟烷基-烷二醇生成醚与烷二胺多元烷基酸的聚合物	山东派尼新材料股份有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
97.	丙烯酸烷基酯与丙烯酸-2-羟乙基酯、甲基丙烯酸甲酯、甲基丙烯酸丁酯和苯乙烯的聚合物	长兴材料工业(广东)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
98.	(氯烷基)环氧烷烃与取代聚[氧(烷基)]的聚合物与多烷基多胺、氨基-多烷基环烷烃烷基胺、[(烷基)双(亚苯基氧亚烷基)]双环氧烷烃和[(烷基苯氧基)烷基]环氧烷烃的聚合物	浙江惠嘉新材料有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
99.	链烯酸烷基酯与链烯基苯、链烯酸羟烷基酯和烷基-2-丙烯酸烷基酯的聚合物	巴斯夫(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
100.	[(烷基)双(亚苯基氧亚烷基)]双环氧烷烃与烷基环氧烷烃与环氧烷烃的聚合物的氨烷基醚、烷二胺、[环烷二基双(亚烷基氧亚烷基)]双-环氧烷烃、[(烷基苯氧基)烷基]环氧烷烃和烷基酸的聚合物	山东派尼新材料股份有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
101.	[多环基]-[(芳基-杂多环基)芳基]-[多环基]-胺	烟台九目化学股份有限公司	仅供出口且年生产量不满 1 吨
102.	(氨烷基)-(氨烷基氧基)聚[氧(烷基)]与醛的聚合物	山东派尼新材料股份有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
103.	新戊二醇与多取代丙烷、邻苯二甲酸酐、己二酸、间苯二甲酸和己二醇的聚合物	长兴材料工业(广东)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
104.	链烯酸-3-(三烷氧硅基)丙酯和1-丙烯的接枝聚合物	EXXONMOBIL ASIA PACIFIC PTE. LTD.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
105.	烷基环氧烷烃与环氧烷烃和烷烃三醇的聚合物与聚烷二醇和烷基双(异氰酸根合苯)的聚合物	上海汇得科技股份有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
106.	[(烷基)双(亚苯基氧亚烷基)]双环氧烷烃与烷基环氧烷烃与环氧烷烃的聚合物的氨烷基醚和烷二胺的聚合物	山东派尼新材料股份有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
107.	芳族羧酸酐与二烷基-烷烃二醇、烷二酸、烷二醇、己二醇、聚烷二醇和烷基双[异氰酸根合苯]的聚合物	上海汇得科技股份有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
108.	(氨烷基)-(氨烷基氧基)聚[氧(烷基)]与氨基-多烷基环烷烃烷基胺、烷二胺、[(烷基)双(亚苯基氧亚烷基)]双环氧烷烃、聚烷二醇与环氧氯丙烷的反应产物和苯乙烯化苯酚的反应产物	山东派尼新材料股份有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
109.	2-甲基-2-丙烯酸甲酯与丙烯酸烷基酯、苯乙烯、丙烯酸羟烷基酯和烷基丙烯酸环氧乙基甲酯的聚合物	巴斯夫新材料有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
110.	季戊四醇与月桂酸、邻苯二甲酸酐、椰子油脂肪酸、乙二醇和三元醇的聚合物	长兴材料工业(广东)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
111.	(3,4-二取代-5-(4-取代-2-取代氮杂环-1-基)四氢呋喃-2-基)烷基羧酸酯	上海合全药业股份有限公司	工艺和产品研究开发
112.	二元羧酸与1,6-己二醇、2,2-二甲基-1,3-丙二醇、二甘醇、1,2-乙二醇、二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯、甲基丙烯酸丁酯、邻苯二甲酸酐、甲基丙烯酸甲酯、1,2-环氧丙烷和十八烷不饱和脂肪酸二聚物的聚合物	汉高化学技术(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
113.	烯烃与丙烯酸烷基酯、甲基丙烯酸烷基酯和马来酸单烷基酯的聚合物	Denka Co., Ltd.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
114.	脂肪酸与1,4-丁二醇、1,1'-亚甲基双(4-异氰酸根合苯)和脂肪醇的聚合物	巴斯夫聚氨酯特种产品(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
115.	烷二酸与烷二醇、二异氰酸根合烷烃、二异氰酸根合烷基苯和(氨基烷基氨基)烷磺酸钠盐的聚合物	巴斯夫(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
116.	N-[3-(苯甲酰氧基)-1-甲基丁基]-N-烷基苯甲酰胺	W.R. Grace & Co.	中间体

序号	中文名称	申报人	申报种类
117.	二[(取代联苯氧基)烷基]-聚二甲基硅氧烷	迈图高新材料(南通)有限公司	低关注聚合物
118.	链烯酸烷基酯与烯基苯和烷基聚亚烷基二醇甲基丙烯酸酯的接枝聚合物	巴斯夫造纸化学品(江苏)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
119.	内酯和长链烷基醇反应产物与苯基异氰酸酯均聚物和杂环基胺反应产物	毕克化学(铜陵)有限公司	低关注聚合物
120.	十二烷二酸与1,6-己二醇, ε-己内酯, 2,2-二甲基-1,3-丙二醇, 己二酸, 间苯二甲酸, 对苯二甲酸二甲酯, 二甘醇, 1,4-丁二醇, 二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯和邻苯二甲酸酐的聚合物	汉高(中国)投资有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
121.	萘多甲酸多烷基酯与单环多甲醇, 烷二醇和多甲基-四氧杂螺烷烃-二乙醇的聚合物	上海菱晓贸易有限公司	低关注聚合物
122.	烷基丙二醇与三羟甲基丙烷、六氢化邻苯二甲酸酐和异壬酸的聚合物	长兴化学工业(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
123.	豆油与三元醇、季戊四醇、苯甲酸、邻苯二甲酸酐和己二酸的聚合物	长兴化学工业(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
124.	邻苯二甲酸酐、大豆油脂肪酸、季戊四醇、苯甲酸、三羟甲基丙烷、甘油和二元醇的聚合物	长兴化学(天津)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
125.	甲基丙烯酸单环烷基酯与烯基单环、甲基丙烯酸、甲基丙烯酸杂单环烷基酯和 <i>N</i> -单环基顺丁烯二酰亚胺的共聚物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
126.	2-甲基 2-丙烯酸丁酯与 2-甲基-2-丙烯酸-2-(取代基)乙基酯、2-甲基-2-丙烯酸-2-[2-(2-乙氧基乙氧基)乙氧基]乙酯、2-甲基-2-丙烯酸 2-烷基酯、2-甲基-2-丙烯酸甲酯和 2-甲基-2-丙烯酸苯甲基酯的聚合物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
127.	二氢-二氧-苯并呋喃羧酸与二异氰酸基甲苯、十二烯基-二氢-呋喃二酮、烷二醇、羟基-羟烷基-烷羧酸、亚甲基双[异氰酸环己烷]和(亚乙基)二氧双[烷醇]的聚合物与(二烷基氨基)乙醇的化合物	艾仕得涂料系统(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
128.	蛋氨酸盐	安美特(中国)化学有限公司	工艺和产品研究开发
129.	环氧树脂与双酚 A、烷基苯酚、醇胺、羧酸和烷基二胺的聚合物	艾仕得涂料系统(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
130.	脂肪酸与 1,4-丁二醇、1,1'-亚甲基双(4-异氰酸根合苯)和脂肪醇的聚合物	BASF HONG KONG LIMITED	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
131.	丙烯酸烷基酯与烯烃的聚合物	SK Functional Polymer	低关注聚合物
132.	链烯酸烷基酯与二烷基-三烷基-(苯氧基)-哌啶酮的调聚物与烯基苯磺酸钠(1:1)的聚合物	巴斯夫(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
133.	次氨基三乙醇与(C <sub>12-14</sub> -烷氧基)烷基环氧乙烷的聚合物	巴斯夫(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
134.	2-烷基-2-丙烯-1-磺酸钠盐与 <i>N,N'</i> -亚甲基双丙烯酰胺和丙烯酰胺的过二硫酸铵引发的聚合物	凯米拉化学品(南京)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
135.	2-烷基-2-丙烯-1-磺酸钠盐与 <i>N,N'</i> -亚甲基双丙烯酰胺和丙烯酰胺的过二硫酸铵引发的聚合物	凯米拉(上海)管理有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
136.	烷基环氧乙烷与环氧乙烷的聚合物与烷基多元醇的醚化物与聚烷二醇、脂环族二异氰酸酯和多羟基聚氧化烯基醚的果壳液封端的聚合物	DIC Corporation	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
137.	杂单环-酮与烷基二醇、二丙烯酸烷二基双[氧基(羟基-烷二基)]、多羟基烷酸、脂环族多异氰酸酯和哌嗪的聚合物与 <i>N,N</i> -二乙基乙胺的化合物	迪爱生合成树脂(中山)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
138.	烷氧基封端的硅氧烷与取代氨基烷基芳基倍半硅氧烷的聚合物	汉高股份有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
139.	呋喃二酮与烯炔的聚合物的聚合物	SK Functional Polymer	低关注聚合物
140.	肟与芳香族二异氰酸酯、1,1'-亚甲基双[异氰酸根合苯]、1,2-环氧丙烷和环氧乙烷的聚合物	汉高(中国)投资有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
141.	丙烯酸烷基酯与烯炔和呋喃二酮的聚合物	SK Functional Polymer	低关注聚合物
142.	多取代单环与烷多醇、 $\alpha$ -氢- $\omega$ -羟基聚(氧基-烷多基)和多取代烷炔的聚合物与 $\alpha$ -烷基- $\omega$ -羟基聚(氧基-烷多基)的酯	新美科工业产品(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
143.	丙烯酸与丙烯酸烷基酯和丙烯酸羟烷基酯的聚合物与(二烷基氨基)乙醇的化合物	艾仕得涂料系统(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
144.	二元羧酸与 1,2-环氧丙烷、1,5-戊二醇、1,6-己二醇、碳酸二甲酯、 $\epsilon$ -己内酯、1,4-丁二醇、十八烷不饱和脂肪酸二聚物和二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯的聚合物	汉高化学技术(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
145.	(1R,2R)-2-((5-溴-2-((1-(取代)哌啶-4-基)氨基)嘧啶-4-基)氨基)-1-甲基环戊醇	吉林凯莱英医药化学有限公司	中间体
146.	$\alpha$ -磺基- $\omega$ -烷氧基聚(氧基-1,2-乙二基)的金属盐 (1:1)	巴斯夫护理化学品(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
147.	甲基丙烯酸多环基酯与丙烯酸烷基酯和甲基丙烯酸环氧乙烷基烷基酯的聚合物的氢化烷二酸酯和烯酸酯	TOYO ADVANCED SCIENCE TAIWAN CO., LTD.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
148.	己二酸与脂肪醇和羟烷基封端的聚丁二烯的聚合物	巴斯夫聚氨酯(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
149.	十八烷不饱和脂肪酸二聚物与脂肪酸、癸二酸、脂肪胺和哌嗪的聚合物	西卡汽车零部件(天津)有限公司	低关注聚合物
150.	甲基丙烯酸单环基烷基酯与烯基单环、甲基丙烯酸、甲基丙烯酸杂单环基烷基酯、N-单环基顺丁烯二酰亚胺和多取代杂多环的共聚物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
151.	烷基链烯酸与甲基丙烯酸烷基酯、丙烯酸烷基酯、丙烯酸取代烷基酯、甲基丙烯酸取代烷基酯和取代烷二醇的聚合物与苯并多呋喃多酮的聚合物	COTEM CO., LTD.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
152.	甲基丙烯酸取代烷基酯与丙烯酸烷基酯、二异氰酸根合烷烃和聚烷基二醇烷基醚丙烯酸酯的过氧羧酸烷基酯引发的聚合物	张家港迪爱生化工有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
153.	丙烯酸烷基酯与多烷基丙烯酰胺和丙烯酸芳氧基烷基酯的聚合物	SAIDEN CHEMICAL INDUSTRY CO.,LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
154.	(5S,6S,9R)-6-(2,3-二氟苯基)-9-(取代)-6,7,8,9-四氢-5H-环庚烷并[b]吡啶-5-胺 二盐酸盐	辽宁凯莱英医药化学有限公司	工艺和产品研究开发
155.	N-(3-(二卤代甲基)-1-甲基-1H-吡唑-5-基)-1H-氮杂单环-1-碳硫酰胺	天津药明康德新药开发有限公司	仅供出口且年生产量不满 1 吨
156.	[乙基-({[(羟甲基)丙烯酰基]氧基;丁氧基)-(反式戊基环己基)联苯二基]二丙烷-二基双(甲氧基丙基-烯酸酯)	JNC TAIWAN Co.,LTD.	工艺和产品研究开发
157.	苯酚与甲醛、卤代烷基环氧乙烷、烷基-(羟烷基)-烷二醇、烷基环氧乙烷、二异氰酸根合烷基芳烃、磷酸和烷醇的聚合物	CEMEDINE CO., LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
158.	苯二甲酸与丙三醇、烷二酸、二甲基-烷二醇和邻苯二甲酸酐的聚合物	PPG 涂料(天津)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
159.	$\alpha$ -磺基- $\omega$ -(异烷氧基)-聚(取代-1,2-乙二基)钠盐(1:1)	GOO CHEMICAL CO.,LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
160.	四烷基丙二胺与[烷二基双(氧亚甲基)]双[环氧乙烷]的聚合物的硫酸盐	GOO CHEMICAL CO.,LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
161.	多元醇与双酚 A 与环氧氯丙烷的聚合物和多(取代烷基)胺的反应产物与蓖麻油脂肪酸的酯化物	Musashi Paint International Co.,Ltd.	低关注聚合物
162.	杂多环基-四酮与双(三氟烷基)[二单环基]-二胺和取代双[杂多环二酮]的聚合物	NIPPON STEEL Chemical & Material Co., Ltd.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
163.	偶氮双(烷基丙酸)二烷基酯引发的(烯基)苯酚与甲基丙烯酸环氧乙烷基烷基酯、丙烯酸环烷基酯、环烷基-吡咯-二酮、三烷氧基(烯基芳基)硅烷、吡咯-二酮、甲基丙烯酸(三烷氧基甲硅烷基)烷基酯和甲基丙烯酸烷基酯的聚合物	MARUBENI CORPORATION	低关注聚合物
164.	(S)-(-)-1-取代基吡咯烷-2-甲醇	凯莱英生命科学技术(天津)有限公司	中间体

序号	中文名称	申报人	申报种类
165.	四烷基己二胺与烷二醇和(取代烷基)环氧乙烷的聚合物的盐酸盐	GOO CHEMICAL CO.,LTD.	低关注聚合物
166.	甲醛与烷基苯酚和重氮-多氢-取代-芳基磺酸的聚合物	TOKYO OHKA KOGYO CO., LTD.	低关注聚合物
167.	偶氮双(烷基丙酸)二烷基酯引发的(烯基)苯酚与甲基丙烯酸(烷基氧杂环丁烷基)烷基酯、甲基丙烯酸环氧乙烷基烷基酯、丙烯酸环烷基酯、环烷基-吡咯-二酮、三烷氧基(烯基芳基)硅烷、多卤代(烯基芳基)丙醇、吡咯-二酮和甲基丙烯酸(三烷氧基甲硅烷基)烷基酯的聚合物	MARUBENI CORPORATION	低关注聚合物
168.	链烯酸与烯基苯、丙烯酸烷基酯和链烯酸烷基酯的聚合物	巴斯夫新材料有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
169.	多烷基烷基氢(硅氧烷与聚硅氧烷)与烯烃和聚亚烷基乙二醇单烯基醚的反应产物	Wacker Chemie AG	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
170.	丙烯酸与丙烯酸烷基酯和丙烯酸多烷基酯的取代基脂肪烷烃封端的聚合物	LANXESS Pte. Ltd.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
171.	二元羧酸与 2-甲基-2-丙烯酸-2-[(1,1-二甲基乙基)氨基]乙酯、巯基乙酸-2-乙基己酯、2-甲基-2-丙烯酸甲酯、2-甲基丙基-2-甲基-2-丙烯酸酯、(外型)2-甲基-2-丙烯酸(1,7,7-三甲基二环[2.2.1]庚-2-醇)酯、2,2-二甲基-1,3-丙二醇、1,6-己二醇、 $\alpha$ -氢- $\omega$ -羟基聚[氧(甲基-1,2-乙二基)]、1,3-异苯并呋喃二酮、1,1'-亚甲基双[4-异氰酸根合苯]、2-甲基环氧乙烷和 2,2'-氧双[乙醇]的聚合物	汉高化学技术(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
172.	甲基丙烯酸酯衍生物与烷基链烯酰胺和甲基丙烯酸烷基酯的聚合物	Shima Trading Co., Ltd.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
173.	植物油脂肪酸与取代烷基酸、苯甲酸、邻苯二甲酸酐、烷二醇、二取代基烷二醇、马来酸酐和烷多醇的聚合物	帝斯曼先达合成树脂(佛山)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
174.	(卤代苯基)(4-氟苯基)甲酮	重庆博腾制药科技股份有限公司	工艺和产品研究开发
175.	(5Z,8Z) - 二甲基 5,9-取代-7H-环庚并[b]吡啶-6,8-二甲酸酯	辽宁凯莱英医药化学有限公司	工艺和产品研究开发
176.	[二元羧酸根合]二卤硼酸盐	如鲲(山东)新材料科技有限公司	工艺和产品研究开发

序号	中文名称	申报人	申报种类
177.	二卤代-烷基-多环	中节能万润股份有限公司	工艺和产品研究开发
178.	聚[氧(烷基-1,2-乙二基)]、 $\alpha, \alpha', \alpha''$ -1,2,3-丙三酰[ $\omega$ -取代基],与 $\alpha$ -氢- $\omega$ -取代基聚[氧(烷基-1,2-乙二基)]和1,1'-亚甲基双[异氰酸酯]的聚合物	朗盛高新材料(南通)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
179.	甲基丙烯酸取代基烷基酯与苯乙烯、2-丙烯酸-2-乙基己基酯、2-甲基-2-丙烯酸取代基烷基酯、甲基丙烯酸甲酯和十二硫醇的聚合物	陶氏化学(四川)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
180.	乙烯磷酸酯和丙烯酸的共聚物	Merck Performance Materials Hong Kong Limited	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
181.	(1R)-1-[6-溴-3-(取代)吡啶-2-基]乙醇	吉林凯莱英医药化学有限公司	中间体
182.	双环烷烃-二羧酸的金属盐	美利肯企业管理(上海)有限公司	工艺和产品研究开发
183.	多环基双(芳氧基烷醇)	中节能万润股份有限公司	工艺和产品研究开发

序号	中文名称	申报人	申报种类
184.	羟基多环	中节能万润股份有限公司	工艺和产品研究开发
185.	芳族多元烷基酸与取代烷烃二醇、烷烃二醇、多烷基-烷烃二醇、烷二酸、烷基双[异氰酸根合苯]和烷基双[4-异氰酸根合苯]的共聚物的聚合物	上海汇得科技股份有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
186.	聚乙二醇与二异氰酸基烷基苯的聚乙二醇单烷基苯基醚封端的聚合物	巴斯夫上海涂料有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
187.	1-(3-碘-1-取代-1H-吡唑-4-基)乙酮	凯莱英医药化学(阜新)技术有限公司	工艺和产品研究开发
188.	N-((S)-1-(((S)-4-氯-3-氧-1-((S)-2-氧吡咯-3-基)丁-2-基)胺基)-4-甲基-1-氧戊-2-基)-4-甲氧基-取代基-2-甲酰胺	重庆博腾制药科技股份有限公司	工艺和产品研究开发
189.	碳酸二芳基酯与[烷多基多(氧)]多[烷醇]、烷基-(取代烷基)-烷多醇和取代多[烷醇]的聚合物	Mitsubishi Chemical Corporation	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
190.	间苯二甲酸与苯二甲酸、四甲基双取代基环烷、双取代基环烷、2-甲基-1,3-丙二醇、 $\alpha$ -甲基丙烯酸、甲基丙烯酸丁酯和甲基丙烯酸羟乙酯的聚合物与2-(二甲氨基)乙醇的化合物	苏州 PPG 包装涂料有限公司	低关注聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
191.	反式-3-(氰基甲基)-3-[4-(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-取代-2-基)-1H-吡唑-1-基]环丁基甲腈	吉林凯莱英医药化学有限公司	中间体
192.	1,2-丙二醇与 1,1'-亚甲基双[取代基苯]和甲基环氧乙烷的聚合物、1-取代基-2-[(4-取代基苯基)甲基]苯、1,1'-亚甲基双[4-取代基苯]与苯甲胺和 1,3-苯二甲胺的反应产物	BYK-Chemie GmbH	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
193.	多卤代烷基-卤代-烷基-吡唑碳酰氟	浙江永太科技股份有限公司	工艺和产品研究开发
194.	N, N' -[1,3-亚苯基双[亚烷基亚氨基羰基亚氨基(甲基-3,1-碳单环)]]双氨基甲酸与 2-[2-(2-烷氧基乙氧基)乙氧基]乙醇、烷醇和聚乙二醇单甲基醚的混合二酯化物	BYK-Chemie GmbH	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
195.	甲基丙烯酸环烷基酯与烯炔基苯、甲基丙烯酸羟烷基酯、丙烯酸羟烷基酯和丙烯酸烷基酯的烷基过氧化物引发的聚合物	宣伟(上海)涂料有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
196.	萘的乙氧基化物的磺化钠盐	BASF Hong Kong Limited	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
197.	间苯二甲酸与苯二甲酸、1,4-环己二羧酸、四甲基双取代基环烷、双取代基环烷、2-甲基-1,3-丙二醇、 $\alpha$ -甲基丙烯酸、甲基丙烯酸丁酯和甲基丙烯酸羟乙酯的聚合物与 2-(二甲氨基)乙醇的化合物	苏州 PPG 包装涂料有限公司	低关注聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
198.	5,5'-(1,4-亚苯基)双[六氢-(3aR,4R,5R,7S,7aS)-rel-4,7-甲桥基异苯并呋喃-1,3-二酮]	ENEOS Corporation	科学研究
199.	二羰基环戊二烯钴	南京大根电子材料有限公司	中间体
200.	[(卤代芳基)(杂单环基氧基)烷基]吡啶	江西司太立制药有限公司	工艺和产品研究开发
201.	$\alpha$ -(2-氨基烷基)- $\omega$ -(2-氨基烷氧基)聚[氧(烷基-亚乙基)]与二乙醇胺和多烷基-5-异氰酸基-1-异氰酸(基)烷基环己烷的聚合物	PPG 涂料(天津)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物