

附表 2:

2018 年第 2 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.	过氧化烷基醚引发的烷基丙烯酸烷基酯与苯乙烯、烷基丙烯酸羟烷基酯、烷基酸环氧烷基酯和丙烯酸的聚合物	艾仕得涂料系统(长春)有限公司	低关注聚合物
2.	聚亚烷基二醇和二异氰酸根合链烷的聚亚烷基二醇单烷基醚封端的聚合物	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
3.	间苯二甲酸与苯二甲酸,己二酸,2-甲基-1,3-丙二醇,1,2-乙二醇和 1,1'-亚甲基双[异氰酸根合苯]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
4.	间苯二甲酸与苯二甲酸,己二酸,2-甲基-1,3-丙二醇和 1,2-乙二醇的聚合物	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
5.	间苯二甲酸与己二酸,二甘醇,二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯,2-乙基-2-(羟甲基)-1,3-丙二醇和 1,3-二异氰酸根合甲苯的聚合物	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
6.	甲醛与卤代环氧烷烃、取代的烷基芳烃和烷氧基多环芳烃的聚合物	DIC Epoxy (Malaysia) Sdn. Bhd.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
7.	二氨基羟基双羟甲基乙基苯甲酰胺与二氮杂二基双苯胺,辛二基双异苯并呋喃二酮,丁基双苯胺和四氢环丁并二呋喃四酮的聚合物 LCPI1392	JNC KOREA Co.,LTD.	低关注聚合物
8.	多元醇酸酯与丙烯酸丁酯、丙烯酸酯、不饱和芳烃、甲基丙烯酸酯的聚合物	湛新树脂(中国)有限公司	低关注聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
9.	2-甲基-2-丙烯酸 C <sub>9-11</sub> -支链烷基酯与甲基丙烯酸烷基酯、甲基丙烯酸-2-丁氧基烷基酯、甲基丙烯酸 C <sub>12-15</sub> -支链与直链烷基酯、甲基丙烯酸十六烷基酯、羟基封端的氢化聚丁二烯单甲基丙烯酸酯和甲基丙烯酸十八烷基酯的聚合物	MEIWA CORPORATION	低关注聚合物
10.	多元醇酸酯与丙烯酸丁酯、丙烯酸酯、不饱和芳烃、甲基丙烯酸酯的聚合物	Allnex USA Inc.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
11.	环氧烷烃与脂环族多异氰酸酯的多烷基苯酚封端的聚合物	希比希(上海)贸易有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
12.	苯二羧酸与二取代苯、二甲基-丙二醇、1,2-乙二醇和甲基-烷二醇的聚合物	Allnex Italy S.R.L	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
13.	链烷醇与卤代环氧化物和取代的链烷醇的反应产物	PPG 涂料(天津)有限公司	工艺和产品研究开发
14.	烷基-2-丙烯酸烷基酯与烷基-2-丙烯酸 2-(二烷基氨基)烷基酯的共聚物与(多磷酸与杂单环酮、聚乙二醇单烷基醚和四氢-2H-吡喃-2-酮的反应产物)的化合物	DONGWOO FINE-CHEM CO.,LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
15.	烷基羧酸烯基酯均聚物的水解产物与卤代烯腈和二卤代二烯烃的聚合物	洛德国际贸易(上海)有限公司	低关注聚合物
16.	烷基芳基倍半硅氧烷和取代基封端的多烷基硅酸酯的聚合物	默克电子材料(苏州)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
17.	芳香基多羧酸与丙烯酸烷基酯、烷基多元醇、单环基烯烃、杂单环二酮、烷基二酸、甲基丙烯酸取代烷基酯、甲基丙烯酸烷基酯和甲基丙烯酸的过氧羧酸烷基酯和二烷基过氧化物引发的聚合物	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
18.	二取代己烷与1,1'-亚甲二(4-异氰酸基环己烷)、 $\alpha$ -氢- $\omega$ -羟基(氧-1,4-丁二基)的聚合物、聚乙二醇、1,4-丁二醇、N-(2-取代)-1,2-乙二胺、三乙胺、水合肼和3-羟基-2-(羟甲酸)-2-甲基丙酸的聚合物	TAIWAN NICCA CHEMICAL CO., LTD.	低关注聚合物
19.	二取代己烷与1,1'-亚甲二(4-异氰酸基环己烷)、 $\alpha$ -氢- $\omega$ -羟基(氧-1,4-丁二基)的聚合物、聚乙二醇、聚醚多元醇、1,4-丁二醇、N-(2-氨基乙基)-1,2-乙二胺、三乙胺、水合肼和3-羟基-2-(羟甲酸)-2-甲基丙酸的聚合物	TAIWAN NICCA CHEMICAL CO., LTD.	低关注聚合物
20.	聚亚烷基二醇和二异氰酸根合链烷的聚亚烷基二醇单烷基醚封端的聚合物	BASF Hong Kong Limited	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
21.	甲基丙烯酸与杂环酮、单环基烯烃、丙烯酸烷基酯、烷基二醇、甲基丙烯酸取代烷基酯和甲基丙烯酸烷基酯的过氧羧酸烷基酯引发的聚合物	KYOKUTO BOEKI KAISHA, Ltd.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
22.	烷氧基化双季戊四醇	Perstorp Specialty Chemicals AB	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
23.	芳香多羧酸与烷基二酸、氢-羟基聚(氧-烷基二基)和[(烷基亚烷基)多-亚芳香基]多[羟基聚(氧-烷基二基)]的聚合物	三洋化成(上海)贸易有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
24.	二异氰酸根合烷烃的均聚物与12-醇酯、多元醇、取代的苯并吡喃、二元醇、二聚脂肪酸、取代的环烷烃和烷氨基醇的聚合物	艾仕得涂料系统(长春)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
25.	取代丙二醇与烷基环氧乙烷和环氧乙烷的聚合物的取代苯甲酸酯化物的2-丙烯酸的酯化物与二烷胺的反应产物	Allnex USA Inc.	低关注聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
26.	取代丙二醇与烷基环氧乙烷和环氧乙烷的聚合物的取代苯甲酸酯化物的2-丙烯酸酯化物与二烷胺的反应产物	Allnex Belgium SA/NV	低关注聚合物
27.	丙烯酸 2-羟乙基酯与 1,1'-亚甲二(4-异氰酸基环己烷)和聚(己二酸二(乙二醇)酯) 的共聚物	化药化工(无锡)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
28.	$\epsilon$ -己内酯与亚烷基二胺-烯烃基亚胺聚合物、2-[[[(2-烷基)氧]烷基]环氧乙烷和 $\sigma$ -戊内酯的反应产物	BYK-Chemie GmbH	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
29.	妥尔油脂肪酸与 2-[(2-氨基烷基)氨基]烷醇的反应产物与氧化烯烃-2-甲苯缩水甘油醚聚合物二氢磷酸酯烷基醚的化合物	BYK-Chemie GmbH	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
30.	脂肪酸聚合物与二乙烯三胺、杂单环和丙烯酸烷基酯的聚合物	BYK-Chemie GmbH	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
31.	2,5-呋喃二酮与苯乙烯和(1-甲基乙基)苯的调聚物的 3-(二甲氨基)丙基酰亚胺与聚亚烷基二醇的 2-胺丙基甲基醚的酰亚胺化物的环氧乙烷衍生物-季铵化的苯甲酸盐	BYK-Chemie GmbH	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
32.	1,3-二取代苯与 1,4-二取代苯、1,3-二氢-1,3-二氧代-5-异苯并呋喃羧酸、二取代丙二醇、烷二醇、烷二酸、2-甲基-1,3-丙二醇和氧代二[烷醇]的聚合物	Allnex Italy S.R.L.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
33.	直链 $\alpha$ 烯烃与马来酸酐聚合物的烷基酯	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
34.	单环基二羧酸与甲基丙烯酸环烷基酯、烷基多元醇、单环基烯烃、杂单环二酮、烷基二酸、甲基丙烯酸取代烷基酯、甲基丙烯酸烷基酯和甲基丙烯酸的过氧羧酸烷基酯引发的聚合物	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
35.	烷基多羧酸与 N,N-二取代对甲基苯胺	Allnex Resins Germany GmbH	低关注聚合物
36.	卤代链烯基金属化合物与卤化的[羧化的(氧化多卤代链烯烃的聚合物)]、多烷基链烯基金属化合物、三氯甲硅烷和多烷氧基烷烃的反应产物	NAGASE (HONG KONG) LIMITED	低关注聚合物
37.	聚丙二醇与己二酸,1,12-十二烷二醇,1,6-己二醇和二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯的聚合物	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
38.	双(卤代羰基)二烷基环烷烃二甲酸双(烷基链烯基)酯与苯二胺的聚合物	MARUBENI CORPORATION	低关注聚合物
39.	四氢桥亚甲基吡喃并氧杂卓四酮与四氢环丁二呋喃四酮、二烷基[联苯]二胺和双(氨基芳基)二烷基联苯胺的聚合物	MARUBENI CORPORATION	低关注聚合物
40.	邻苯二甲酸酐与 2,2-二甲基-1,3-丙二醇,己二酸,间苯二甲酸,1,4-丁二醇和二苯基甲烷-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
41.	甲基丙烯酸环烷基酯与丙烯酸烷基酯和丙烯酸的聚合物	DIC Corporation	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
42.	芳基二羧酸钠盐	莫莱斯柯花野压铸涂料(上海)有限公司	工艺和产品研究开发
43.	二氨基羟基双羟甲基乙基苯甲酰胺与二氮杂二基双苯胺,辛二基双异苯并呋喃二酮,丁基双苯胺和四氢环丁并二呋喃四酮的聚合物 LCPI1392	JNC CORPORATION	低关注聚合物
44.	四氢环丁基二呋喃四酮与多苯多胺基甲烷,苯二胺和丁烷四甲酸二酐的聚合物 S769	JNC CORPORATION	低关注聚合物
45.	4-(氨基苯甲酰基)二烷基杂多环羧酸酯	启东韶远化学科技有限公司	中间体

序号	中文名称	申报人	申报种类
46.	2,2'-偶氮二(2-甲基丁腈)引发的甲基丙烯酸甲酯与丙烯酸烷基酯,2-烷基-2-丙烯酸(2-羟基乙基)酯和乙烯基苯的聚合物	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
47.	二羟甲基羧酸与二苯基甲烷二异氰酸酯、环氧丙烷和环氧乙烷的聚合物	科思创聚合物(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
48.	聚(四氢呋喃)与脂肪族二异氰酸酯和5-异氰酸-1-(异氰酸甲基)-1,3,3-三甲基环己烷的聚合物	科思创聚合物(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
49.	取代基封端的二甲基,甲基取代基硅氧烷	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
50.	取代基封端的取代基倍半硅氧烷与 C <sub>30+</sub> $\alpha$ -烯烃组份的反应产物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
51.	二甲基甲基取代基硅氧烷与聚(环氧乙烷)单取代基醚和聚(环氧丙烷)双取代基醚的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	低关注聚合物
52.	$\alpha$ -[(2Z)-3-取代-1-氧-2-丙烯-1-基]- $\omega$ -羟基-聚(氧-1,2-亚乙基)烷基醚	寇兰色料贸易(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
53.	多(取代单环)烷烃与聚(亚烷基二异氰酸酯)、多羟烷基丙酸、聚己二酸烷基二醇酯、季戊四醇三丙烯酸酯、丙烯酸羟乙酯和异佛尔酮二胺的反应产物	万华化学集团股份有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
54.	取代基封端的二甲基硅氧烷与甲基倍半硅氧烷和取代基倍半硅氧烷的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
55.	$\alpha$ -取代基二甲基硅氧基- $\omega$ -三甲基硅氧基封端的取代基甲基倍半硅氧烷	DOW CHEMICAL PACIFIC 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
56.	取代基封端的二甲基硅氧烷(氨基封端)与烯丙基缩水甘油醚和聚乙烯双甲基烯丙基醚的反应产物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	低关注聚合物
57.	2,2'-二(取代苯基)-4,4',5,5'-四苯基-1,2'-二咪唑	常州强力电子新材料股份有限公司	仅供出口且年生产量不满1吨
58.	2-烷基-2-丙烯酸-3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-十三氟代辛酯均聚物	汉高乐泰(中国)有限公司	低关注聚合物
59.	丙烯酸烷基酯与甲基丙烯酸烷基酯和丙烯酸取代烷基酯的共聚物	恩希爱(杭州)薄膜有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
60.	聚乙二醇单烯基醚	科莱恩化工(惠州)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
61.	亚烷基双羟基单环与取代的环氧烷烃、芳烷基二异氰酸酯、取代的聚环氧烷烃和链烯酸的聚合物	Sojitz Corporation	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
62.	二甲基烯基-2-丙铵卤化物与烯基甲酰胺和水解的碱金属链烷酸酯的聚合物	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
63.	苯多酸酐与环烷烃多元酸酐、(多卤亚烷基)双邻苯二甲酸酐、氨基-(氨基苯基)苯并咪唑、双(多卤烷基)二取代联苯和[[氨基烷基(二烷基)硅基]氧-二烷基硅基]烷-1-胺的反应产物	NIPPON STEEL & SUMIKIN CHEMICAL CO.,LTD.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
64.	卤代芳基多芳基杂单环	中节能万润股份有限公司	仅供出口且年生产量不满1吨
65.	苯乙烯与2-丙烯酸-2-烷基酯、丙烯酸-2-取代烷基酯、2-丙烯酸、2-取代烷基酯-2-烷基-2-丙烯酸酯、2-取代烷基丙烯酸酯和二叔烷基过氧化物的聚合物	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

序号	中文名称	申报人	申报种类
66.	2-烷基-2-丙烯酸烷基酯与丙烯酸-2-取代烷基酯、2-取代烷基酯-2-烷基-2-丙烯酸酯、2-烷基-2-丙烯酸十二烷基酯、丙烯酸 2-苯氧基乙基酯和过氧化(2-乙基己酸)叔烷基酯的聚合物	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
67.	苯乙烯与 2-丙烯酸-2-烷基酯、甲基丙烯酸 2-羟丙酯和二叔烷基过氧化物的聚合物	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
68.	(T-4)-三卤代(四氢呋喃)硼与 3-甲基-3-[(2,2,2-三卤代乙氧基)甲基]杂单环的聚合物与 2,2-二甲基-1,3-烷二醇的醚化物	Panasonic Corporation	低关注聚合物
69.	环烷基二酸与苯乙烯、环酞、烷二酸、甲基丙烯酸取代烷基酯、烷二醇、甲基丙烯酸烷基酯和链烯酸聚合物的烷基酯	德谦(上海)化学有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
70.	碳酸二甲酯与脂肪族二元醇和 1,1-亚甲基双(4-异氰酸根合苯)的聚合物	科思创聚合物(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
71.	碳酸二甲酯与脂肪族二元醇和 1,1-亚甲基双(4-异氰酸根合苯)的聚合物	科思创(香港)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
72.	异氰酸聚亚甲基聚亚苯基酯与乙二醇单丁醚、二乙二醇一丁醚和聚醚多元醇的反应产物	PPG 涂料(张家港)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
73.	丙烯酸酯衍生物与十二硫醇、苯乙烯和聚醚多元醇与甲基丙烯酸丙二醇酯单醚的调聚物、2-磺基丁二酸酯钠盐	昂高(天津)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
74.	二异丁基磷化氢	氟特化工(上海)有限公司	中间体
75.	丙烯酸与丙烯酸酯、烷基醚和过硫酸铵的聚合物	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



序号	中文名称	申报人	申报种类
76.	烷基丙烯酸与烷基丙烯酸烷基酯、烷基丙烯酸八氢-4,7-亚甲基-1H-茛-5-基酯、芳基马来酰亚胺和烷基丙烯酸环烷基酯的聚合物	Samsung SDI Co., Ltd.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
77.	烷基镁	Grace GmbH	工艺和产品研究开发
78.	甲烷三磺酸三钠盐	安美特(中国)化学有限公司	科学研究
79.	亚乙基双[亚硝基(亚甲基)]四磷酸钾盐	安美特(中国)化学有限公司	科学研究
80.	三(三甲硅烷基)膦	氰特化工(上海)有限公司	中间体
81.	N-[3-(苯甲酰氧基)-1-甲基丁基]-N-烷基苯甲酰胺	Grace GmbH	工艺和产品研究开发
82.	醋酸乙烯酯与二脂肪族羧酸(链烯基-烷二基)酯的聚合物的水解产物	Nitta Haas Incorporated	低关注聚合物
83.	钙钛锰氧化物	ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD.	工艺和产品研究开发
84.	二取代苯与三取代苯、二取代丙二醇、(取代烷氧基)乙醇和二取代乙烷的聚合物	广州恩伟仕涂料有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
85.	亚甲基烷基酸与烷基酸和2-烷基-2-取代基-1-烷基磺酸钠盐的聚合物的钠盐	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
86.	乙酸多氟乙酯	浙江优创材料科技股份有限公司	工艺和产品研究开发

序号	中文名称	申报人	申报种类
87.	丙二醇、季戊四醇、邻苯二甲酸酐和 2-取代己酸的聚合物	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
88.	二取代基甲基硅氧基封端的苯基甲基硅氧烷与取代基倍半硅氧烷的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
89.	苯二羧酸与烷二胺和内酰胺的聚合物	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
90.	苯二羧酸与烷二胺和内酰胺的聚合物	杜邦(中国)研发管理有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
91.	苯二羧酸与烷二胺和内酰胺的聚合物	杜邦中国有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
92.	苯二羧酸与烷二胺和内酰胺的聚合物	杜邦中国集团有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
93.	5-磺基-1,3-苯二甲酸 1,3-二甲酯钠盐(1:1)与 1,3-苯二甲酸、1,4-单环二甲醇、2,2-二甲基-1,3-丙二醇、1,2-乙二醇、3-羟基-2,2-二甲基丙酸(3-取代-2,2-二甲基丙基)酯、1,3-异苯并呋喃二酮和 1,1'-亚甲基双(4-异氰酸根合苯)的聚合物	Dexerials Corporation	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
94.	甲基取代基倍半硅氧烷与硅酸四取代基酯的取代基封端的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
95.	氢基封端的二甲基-甲基取代基(硅氧烷与聚硅氧烷)与乙烯基三取代基硅烷、烯炔和甲基环氧乙烷与 2-丙烯基单醚环氧乙烷的聚合物的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
96.	马来酸酐改性的聚烯炔	DOW CHEMICAL PACIFIC 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
97.	3-取代基丙基二甲基硅氧基封端的二甲基硅氧烷与六取代基二季戊四醇酯和一羟基五取代基二季戊四醇酯的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
98.	取代基三甲氧基硅烷与二甲氧基甲基-3-取代基硅烷和乙烯基三甲氧基硅烷的水解聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
99.	硅酸四乙基酯与三取代基甲基硅烷、三取代基硅基苯和水的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
100.	己二酸与多脂肪二醇和取代的脂肪二醇的聚合物	罗门哈斯国际贸易(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
101.	苯二羧酸与烷二胺和内酰胺的聚合物	杜邦太阳能(深圳)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
102.	脂肪族碳酸酯与1,6-己二异氰酸酯、1,6-己二醇、脂肪族二醇和脂肪族环氧化合物的聚合物	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
103.	改性聚酰亚胺树脂	Hitachi Chemical Co.,Ltd.	低关注聚合物
104.	聚乙二醇-聚丙二醇单丁醚封端的N-(2-氨基乙基)-?-丙氨酸单钠盐与脂肪族二异氰酸酯、1,2-肼二甲酸(2-羟基-1-甲基乙基)(2-羟丙基)酯和己内酰胺的聚合物	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
105.	取代基封端的苯基硅倍半硅氧烷与取代基封端的甲基苯基(硅氧烷与聚硅氧烷)的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
106.	间苯二甲酸与脂肪族二元醇、三羟甲基丙烷和己二酸的聚合物	立邦漆贸易(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
107.	四氢环丁基二呋喃四酮与多苯多胺基甲烷,苯二胺和丁烷四甲酸二酐的聚合物 S769	JNC KOREA Co.,LTD.	低关注聚合物
108.	十二甲基五硅氧烷与取代基封端的二甲基(硅氧烷与聚硅氧烷)的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
109.	环氧丙烷环氧乙烷聚合物的双取代基醚	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
110.	四取代基硅烷与二甲基,甲基取代基环硅氧烷的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
111.	二甲基甲基取代基甲基取代基丙基甲基取代基乙基(硅氧烷与聚硅氧烷)	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	低关注聚合物
112.	取代基封端的二甲基硅氧烷与取代基封端二甲基硅氧烷的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
113.	取代基二甲基硅氧基封端的二甲基硅氧烷取代基倍半硅氧烷	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
114.	取代基封端的苯基硅倍半硅氧烷与取代基封端的二甲基(硅氧烷与聚硅氧烷)的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
115.	多元醇与烷基碳酸酯的聚合物	四川中欧新材料有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
116.	多元醇与碳酸酯的聚合物	四川中欧新材料有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
117.	甲醛与芳香胺和烷基苯酚的聚合物	Merck Performance Materials Ltd. (Taiwan)	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
118.	甲基丙烯酸与甲基丙烯酸烷基酯、丙烯酸烷基酯、杂单环酮、烷基二醇、甲基丙烯酸取代烷基酯和杂单环酮的均聚物的[(烷基氧代烯基)氧基]烷基酯的过氧羧酸烷基酯引发的聚合物	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
119.	季戊四醇与1,3-二氢-1,3-二氧代-5-异苯并呋喃羧酸和脂肪酸的聚合物	营口福斯油品有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
120.	烷基链烯酸烷基双(氧-烷基)酯与链烯酸烷基酯、烷基链烯酸(二甲氨基)烷基酯、烷基链烯酸十二烷基酯、烯基苯、链烯酸(烷氧基烷氧基)烷基酯、烷基链烯酸甲酯、烷基链烯酸环氧乙烷基烷基酯和烷基链烯酸十三烷基酯的聚合物与环氧氯丙烷和水解的[[多烷氧基硅基)烷氧基]烷基]环氧乙烷的反应产物	Toshiba Corporation	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
121.	双(烷氧基羰基)氨基多卤代芳基烷氧基吡嗪羧酸酯	辽宁本源制药有限公司	中间体
122.	4-(氨基苯甲酰基)二烷基杂多环羧酸酯	辽宁本源制药有限公司	中间体
123.	取代基封端的二甲基甲基取代基(硅氧烷与聚硅氧烷)与丙烯酸甲酯与烯烃的聚合物的反应产物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
124.	二甲基甲基取代基(硅氧烷与聚硅氧烷)与环氧丙氧基硅氧烷和取代基氯化铵的反应产物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
125.	六取代基环氧丙烷均聚物的烯丙基醚与环硅氧烷和甲基丙烯酸取代基酯的聚合物	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	工艺和产品研究开发

序号	中文名称	申报人	申报种类
126.	$\alpha$ -取代基- $\omega$ -取代基-聚[(1,1,2,2,3,3-六氟-1,3-丙二基)氧基]	DOW CHEMICAL PACIFIC LIMITED	低关注聚合物
127.	(1-(烷基氨基甲酰基)杂环基)氨基甲酸烷基酯	辽宁本源制药有限公司	中间体
128.	甲基丙烯酸烷基酯与链烯酸支链烷基酯、链烯酸烷基酯、链烯酸羟基烷基酯、苯乙烯和丙烯酸的偶氮二烷基腈引发的共聚物	Kansai Paint Co.,Ltd	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
129.	植物油与烷基多元羧酸、聚亚烷基二醇和烷基多元醇的聚合物	Kansai Paint Co.,Ltd	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
130.	植物油与脂肪酸、烷基三醇、烷基多元醇、芳香族多元羧酸、芳香族羧酸和芳香族聚异氰酸酯的聚合物	Kansai Paint Co.,Ltd	新化学物质单体含量低于2%的聚合物