

附表 1:

2020 年第 16 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.	三亚乙基四胺与(烷基取代基)双苯酚与(取代基)环氧乙烷的聚合物、(烷基取代基)二苯酚与[(烷基取代基)二(亚苯基氧亚甲基)]二(环氧乙烷)的聚合物和坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物的聚合物	赢创特种化学(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
2.	双(取代基)酮、对苯二酚、苯二醇共聚物	吉大赢创高性能聚合物(长春)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
3.	乙酸乙烯酯与(烯基亚烷基)二乙酸酯的聚合物的水解产物	Denka Co., Ltd.	低关注聚合物
4.	烷基二酸与烷基二胺的聚合物	赢创特种化学(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
5.	烯二酸与烷基-(烯基氧基)聚(氧基-烷二基)的接枝聚合物与取代基-烷基-烷醇的化合物	日油(上海)商贸有限公司	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.	烷基烯酸与单环基烯烃、丙烯酸烷基烷基酯、甲基丙烯酸烷基酯和植物油的烷基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
7.	取代的单环与卤代烯烃、单环基烯烃、杂单环和无机酸酐的反应产物与氨基烷醇的化合物	帝开思(上海)国际贸易有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
8.	双-(对甲基苯基)-1,4-二酮吡咯并[3,4-c]吡咯	鞍山七彩化学股份有限公司	工艺和产品研究开发
9.	丁氧基甲基杂单环与 1,6-二(2,3-环氧丙基)烷烃和 1,3-苯二烷基胺	阿克苏诺贝尔防护涂料(苏州)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
10.	甲基丙烯酸烷基酯与乙烯、呋喃二酮和链烯烃的聚合物	CBC Co., Ltd.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
11.	羟烷基封端的多甲基(硅氧烷与聚硅氧烷)与聚乙二醇聚丙二醇的单醋酸酯的二醚化物	庞贝捷涂料(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
12.	坚果壳液与甲醛、聚烯基聚胺和多烷基取代二胺的聚合物	卡德莱化工(珠海)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
13.	(氧基二苯甲酰基)咪唑与氧基二邻苯二甲酸二酐、降冰片烯二羧酸酐、双(氨基-羟基芳基)多卤代烷烃、双{[(氨基芳基)羰基]氨基-羟基芳基}多卤代烷烃和双(氨基烷基)-多烷基二硅氧烷的聚合物	Toray International, Inc.	低关注聚合物
14.	甲醛与取代烷基苯酚和苯酚的聚合物的烷基醚	威士伯工业涂料(广东)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
15.	六氟-[(三氟乙烯基)取代基]-丁醇的甲氧基封端的均聚物的氟化改性产物与(卤代烷基)-(烯基)-烷二烯和多取代基硅烷的反应产物	AGC Inc.	低关注聚合物
16.	聚烯烃聚胺与[(多环芳基氧基)烷基]环氧乙烷和酸酐单聚异丁烯基衍生物的反应产物	雪佛龙(中国)化工有限公司	低关注聚合物
17.	(5Z)-(苯基取代基)咪唑烷基-二酮	南宁赢创美诗药业有限公司	仅供出口且年生产量不满1吨
18.	2-苯氧基乙醇和聚丙二醇单丁醚封端的二亚乙基三胺-1,6-衍生物-乙烯亚胺-ε-己内酯-四氢-2H-吡喃-2-酮聚合物与聚乙二醇单甲醚的酯与2-丙烯酸烷基酯的反应产物	Hitachi Chemical Co., Ltd.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
19.	丙烯腈与2-甲基-2-丙烯腈、甲基丙烯酸甲酯和乙酸乙烯酯的聚合物	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
20.	(纤维素与氯环氧丙烷交联反应产物)与丁磺酸内酯的反应产物	JNC CORPORATION	低关注聚合物
21.	[(卤代芳基)杂单环基烷氧基]杂单环取代苯甲酸盐	江西司太立制药有限公司	工艺和产品研究开发
22.	N-二硫代羧酸钠基-N-((2S,3R,4R,5R)-2,3,4,5,6-取代)-L-蛋氨酸钠	凯莱英生命科学技术(天津)有限公司	中间体
23.	己二酸和乙二醇、2-甲基-1,3-丙二醇的聚合物	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
24.	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	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
25.	烷基磷盐	索尔维投资有限公司	工艺和产品研究开发
26.	取代基硫酸磷(盐)与三嗪多胺的聚合物的氧化产物	索尔维投资有限公司	工艺和产品研究开发

序号	中文名称	申报人	申报种类
27.	三羟甲基氧化磷	索尔维投资有限公司	工艺和产品研究开发
28.	2-烷基-2-[(1-氧代-2-丙烯-1-基)氨基]-1-丙磺酸钠盐(1:1)与 N,N-取代基-2-丙烯酰胺和 2-丙烯酰胺的聚合物	山东聚鑫新材料有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
29.	坚果壳液与甲醛、聚烯聚胺、芳基二胺、多烷基取代二胺和双酚 A 型环氧树脂的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
30.	坚果壳液与甲醛、乙二胺、多取代烯烃、六亚甲基四胺、聚烷烯二醇、双酚 A 型环氧树脂和烷基二醇二环氧甘油醚的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
31.	坚果壳液与甲醛、聚烯聚胺和多乙烯多胺的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
32.	卤代-[多卤代-(多卤代烷基)烷基]-(多卤代烷基)苯胺	康龙化成(天津)药物制备技术有限公司	工艺和产品研究开发
33.	4-取代-N-((4-(二甲基氨基)四氢-2H-吡喃-4-基)甲基)-3,5-二甲氧基苯甲酰胺盐酸盐	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
34.	三羟甲基氧化磷	氟特化工(上海)有限公司	工艺和产品研究开发
35.	丙烯酸与丙烯酸羟烷基酯和烯酰胺的聚合物与碱金属氢氧化物的化合物	广州迪爱生贸易有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
36.	脂肪酸与烷基多元醇的聚合酯	奎克化学(中国)有限公司	工艺和产品研究开发
37.	2(S)-[(3-氯吡嗪-2-基-取代)-氨基甲酰]-吡咯烷-1-甲酸苄酯	吉林凯莱英医药化学有限公司	工艺和产品研究开发
38.	(2R,3S,4S)-2,3,4-三(苄氧基)-4-((R)-4-(取代)-2,2-二甲基-1,3-二氧杂环-4-基)-1-(4-甲基哌嗪-1-基)丁烷-1-酮	凯莱英生命科学技术(天津)有限公司	工艺和产品研究开发
39.	取代基封端的二甲基硅氧烷(氢基封端)与烯丙基缩水甘油醚和聚氧乙烯双甲基烯丙基醚的反应产物	Dow Chemical Pacific (Singapore) Private Limited	低关注聚合物
40.	氧杂环均聚物与二硫代双(苯基羧酸)和苯氧羧酸的聚合物	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

序号	中文名称	申报人	申报种类
41.	取代基封端的聚二苯基-烷基乙烯基硅氧烷与单环倍半硅氧烷共聚物	科波西电子材料张家港有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
42.	芳族多元烷基酸与苯二甲酸、烷二酸、烷二醇、己二酸、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
43.	烷基链烯酸烷基酯与丙烯酸烷基酯和烷基链烯酸烷基酯的聚合物	BASF Hong Kong Limited	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
44.	C <sub>18</sub> 烷基胺乙氧基化二聚酸聚酯	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
45.	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	A.P.I. Applicazioni Plastiche Industriali S.p.A.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
46.	烷基链烯酸羟基多环基酯与烷基链烯酸烷基多环基酯和烷基链烯酸多氢-氧代-杂单环基酯的聚合物	TOKYO OHKA KOGYO CO., LTD.	低关注聚合物
47.	(氯甲基)环氧乙烷与聚乙二醇的反应产物与四烷基-1,6-己二胺的聚合物的盐酸盐	GOO CHEMICAL CO.,LTD.	低关注聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
48.	己二酸与 5-氨基-1,3,3-三甲基环己烷甲胺、1,6-二异氰酸根合己烷、2,2-二甲基-1,3-丙二醇、脂肪族二元醇、肼和 5-异氰酸根合-1-(异氰酸根合甲基)-1,3,3-三甲基环己烷的聚合物与聚环氧乙烷聚环氧丙烷单丁基醚的反应产物	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.	[多(芳基取代烷基)氨基]-(烷氧基)-烷基醇封端的聚乙二醇与 1,6-二异氰酰己烷的聚合物	Dow Chemical Pacific (Singapore) Private Limited	低关注聚合物
50.	甲基丙烯酸羟烷基酯与单环基烯烃、丙烯酸烷基酯、甲基丙烯酸烷基酯和甲基丙烯酸杂单环基烷基酯的烷基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
51.	1,2-双(二苯基膦)乙烷氯化镍	濮阳惠成电子材料股份有限公司	工艺和产品研究开发
52.	多烷基-[(2-甲基-1-氧代-2-丙烯基)氧]-烷铵氯化物与取代烷基-2-丙烯酰胺的共聚物	OSAKA ORGANIC CHEMICAL INDUSTRY LTD.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
53.	多烷基-[(2-甲基-1-氧代-2-丙烯基)氧]-烷铵氯化物与多烷基-[(1-氧代-2-丙烯-1-基)取代]-烷铵氯化物和多烷基-2-丙烯酰胺的共聚物	OSAKA ORGANIC CHEMICAL INDUSTRY 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
54.	烯基二元酸二元酯与氨基三甲基环己甲胺和异氰酸基取代的环烷烃的聚合物	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
55.	间苯二甲酸与对苯二甲酸,环烷基二甲醇,烷基二醇和2,2,4,4-四甲基-1,3-环丁二醇的聚合物	Eastman Chemical Ltd.	低关注聚合物
56.	碳酸与1,6-己二醇和2-己内酯的聚合物与烷基二酸和3-羟基-2-(羟甲基)-2-烷基丙酸的反应产物	阿克苏诺贝尔涂料(嘉兴)有限公司	低关注聚合物
57.	氢氧化乙二胺铜	西格玛奥德里奇(无锡)生化科技有限公司	科学研究
58.	聚醚磺酸钠盐	西格玛奥德里奇(无锡)生化科技有限公司	科学研究
59.	5,5'-((2-羟基-1,3-丙烷)双(乙酰亚氨基))双(N,N'-二(2,3-二羟基丙基)-2,4,6-三卤素-1,3-苯二甲酰胺	西格玛奥德里奇(无锡)生化科技有限公司	科学研究
60.	取代多环酮	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发

序号	中文名称	申报人	申报种类
61.	改性环氧丙烷共聚物	鞍山辉虹新材料化工有限公司	工艺和产品研究开发
62.	石蜡-聚异烯基聚合物	西格玛奥德里奇(无锡)生化科技有限公司	科学研究
63.	1,6-二异氰酰己烷与 2,2-二取代-1,3-丙二醇、间苯二甲酸、1,2-乙二醇、苯二甲酸、3-(三甲氧基硅烷基)-1-丙硫醇和 3-(三甲氧基甲硅烷基)-N-[3-(三甲氧基甲硅烷基)丙基]-1-丙胺的聚合物	汉高股份有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
64.	碳单环多甲酸多酐与多取代杂单环-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	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
65.	多烷基杂多环多酮与芳基多氨、多(取代芳基氧基)烷烃和多(氨基芳基)氨基甲酸烷基酯的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
66.	硫代烯酸(取代的烷二基)酯	中节能万润股份有限公司	工艺和产品研究开发
67.	丙烯酸与苯乙烯、丙烯酸烷基己酯和丙烯酸烷基酯的聚合物	上海东方罗门哈斯有限公司	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
68.	卤代-(多卤代烷基)苯胺	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发
69.	杂多环多酮与多烷基取代[双(碳单环氧基)]二苯胺、二烷基多芳基二胺和烷氧基苯二胺的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
70.	碳单环多甲酸多酐与杂多环多酮、多烷基取代[双(碳单环氧基)]二苯胺、(单环双(氧基))二苯胺和烷氧基苯二胺的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
71.	3-取代 6,6-二取代-氮杂双环[3,1,0]己烷-2-羧酸	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
72.	烷基取代苯酚	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发
73.	杂多环多酮与[烷烃二基双(取代)]多[单环胺]的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
74.	坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物与多烯多胺、取代烷基二胺、不饱和脂肪酸和双酚 A 型环氧树脂的聚合物	卡德莱化工(珠海)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
75.	1,3-二异氰酸基甲苯与碳酸二甲酯和亚烷基二醇的聚合物	Dow Chemical Pacific (Singapore) Private Limited	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
76.	(二卤代芳基)烷醇	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发
77.	烯酸与链烯酸烷基酯和烯基苯的聚合物与(烷氧基烷氧基)乙醇的反应产物	BASF Hong Kong Limited	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
78.	坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物与单环基二烷基胺、多烯多胺、不饱和脂肪酸和双酚 A 型环氧树脂的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
79.	卤代苜卤	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发
80.	多取代-杂多环-酮	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发
81.	烷基杂单环与杂单环单-烯基醚的聚合物	CLiQ SwissTech (Netherlands) B.V.	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.	掺杂碱土金属和过渡金属的碱金属氧化物	厦门厦钨新能源材料股份有限公司	工艺和产品研究开发
83.	烷基二羧酸与 1,3-二异氰酸基甲苯、2,2-二甲基-1,3-丙二醇、1,2-乙二醇和 2-乙基-2-(羟甲基)-1,3-丙二醇的己内酰胺封端的聚合物	Dow Chemical Pacific (Singapore) Private Limited	低关注聚合物
84.	烷基二羧酸与 1,3-二异氰酸基甲苯、2,2-二甲基-1,3-丙二醇、1,2-乙二醇、2-乙基-2-(羟甲基)-1,3-丙二醇和 1,6-己二醇的己内酰胺封端的聚合物	陶氏化学(上海)有限公司	低关注聚合物
85.	丙烯酸丁酯与烯酸基(4-羟基烷基)酯的聚合物	深圳日东光学有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
86.	(烷基亚乙基)双苯酚与(氯甲基)环氧乙烷的聚合物与 C18-不饱和脂肪酸二聚物与妥尔油脂肪酸和三乙烯四胺的聚合物和坚果壳液与多烷基三胺和甲醛的聚合物的聚合物	庞贝捷涂料(昆山)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
87.	坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物与聚烯聚胺、多烯多胺和不饱和脂肪酸的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
88.	坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物与芳基二胺、聚烯聚胺、不饱和脂肪酸和多取代单环的聚合物	卡德莱化工(珠海)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.	坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物与多取代单环、取代烷基二胺、不饱和脂肪酸和双酚 A 型环氧树脂的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
90.	多卤代-多取代-烷基-多环-酮	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发
91.	异氰酸多亚甲基多苯基酯与 2-甲基环氧乙烷、环氧乙烷的聚合物的脂肪三醇的醚化物和 1,1'-亚甲基双[异氰酸苯]酯的聚合物	Dow Chemical Pacific (Singapore) Private Limited	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
92.	坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物与聚烯聚胺、不饱和脂肪酸和烷二酸的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
93.	二卤代杂单环基-羧酸烷基酯	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发
94.	卤代-(多卤代烷基)芳香醛	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发
95.	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 (Singapore) Private 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
96.	碳单环多甲酸多酐与杂多环多酮、多烷基取代[双(碳单环氧基)]二苯胺和烷氧基苯基二胺的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
97.	坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物与多取代单环、取代烷基二胺和不饱和脂肪酸的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
98.	烷基二羧酸与1,3-二异氰酸基甲苯、2,2-二甲基-1,3-丙二醇、1,2-乙二醇、2-乙基-2-(羟甲基)-1,3-丙二醇和1,6-己二醇的己内酰胺封端的聚合物	Dow Chemical Pacific (Singapore) Private Limited	低关注聚合物
99.	取代环氧化物与环氧化物的聚合物的取代烷基甲醚与杂单环基烷基-(杂单环基烷氧基)聚(取代烷二基)的聚合物	CLiQ SwissTech (Netherlands) B.V.	低关注聚合物
100.	[(二烷基氨基)-氧代烷基]-(磺烷基)吡啶内盐	广州思飞化学品有限公司	工艺和产品研究开发
101.	二元酸与二甘醇、1,2-乙二醇、二元醇、间苯二甲酸、苯二甲酸、蓖麻油、二甲苯烷二异氰酸酯、二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯、聚丙二醇和三羟基聚氧化丙烯醚的聚合物	江苏波士胶粘合剂有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
102.	坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物与多烯多胺、取代烷基二胺和不饱和脂肪酸的聚合物	卡德莱化工(珠海)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
103.	(烷基亚乙基)双苯酚与(氯甲基)环氧乙烷的聚合物与 C18-不饱和脂肪酸二聚物与妥尔油脂肪酸和三乙烯四胺的聚合物和坚果壳液与多烷基三胺和甲醛的聚合物的聚合物	式卡(上海)贸易有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
104.	碳单环多甲酸多酐与多烷基取代[双(碳单环氧基)]二苯胺的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
105.	氨基酸盐	广州思飞化学品有限公司	工艺和产品研究开发
106.	多取代杂多环	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发
107.	取代基-聚(取代烷二基)单-烷基醚磷酸酯与多烷基单环基胺的化合物	CLiQ SwissTech (Netherlands) B.V.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
108.	坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物与聚烯聚胺、多烯多胺、不饱和脂肪酸和双酚 A 型环氧树脂的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
109.	羟基-(多卤代烷基)芳香醛	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发

序号	中文名称	申报人	申报种类
110.	2-甲基-2-丙烯酸与乙烯基苯、2-丙烯酸烷基酯、2-甲基-2-丙烯酸甲酯、2-甲基-2-丙烯酸烷基酯和 2-丙烯腈的聚合物	ROHM AND HAAS TAIWAN, INC	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
111.	芳香二胺与烷基-羟基聚(取代-烷二基)和多异氰酸根合烷基单环的反应产物	CLiQ SwissTech (Netherlands) B.V.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
112.	聚烯基多胺[(烷氧基)-羟烷基]衍生物	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
113.	坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物与聚烯聚胺、氨基烷醇与胺和蒸馏残渣副产物的反应产物、不饱和脂肪酸和双酚 A 型环氧树脂的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
114.	坚果壳液与甲醛、多取代单环、烷基取代二胺和多烯多胺的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
115.	丙烯酸烷基酯与乙烯基吡啶的聚合物与 $\alpha$ -甲基- $\omega$ -羟基聚氧乙烯的酯化物	Penn Color Inc.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
116.	多元醇与氮杂环十三烷-2-酮和多元羧酸的聚合物	禾大西普化学(四川)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
117.	烷基-二取代基-烷基-杂单环基乙酸乙酯	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发
118.	坚果壳液与苯酚、甲醛、烷基二胺、多烯三胺、芳基二胺、聚亚烷二醇、双酚 A 型环氧树脂和烷基二醇二环氧甘油醚的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
119.	2-甲基杂单环与 $\alpha$ -氢- $\omega$ -羟基聚[氧(甲基-1,2-烷二基)]、5-取代基-1-(取代基甲基)-多甲基环己烷和杂单环的聚乙二醇单甲醚封端的聚合物	LANXESS Solutions US Inc.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
120.	(环烷基氨基)链烷磺酸	杭州杰恒化工有限公司	工艺和产品研究开发
121.	多芳基酮多羧酸多酐与碳单环多甲酸多酐和烷基-二基二(碳单环)二(氧基)二苯胺聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
122.	碳单环多甲酸多酐与杂多环多酮、二氨基二单环烷烃、(单环双(氧基))二苯胺和烷氧基苯基二胺的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
123.	5,5'-烷基双(4,1-亚苯氧基)双-1,3-异苯并呋喃二酮与 4,4'-磺酰基双苯胺的聚合物	SHPP 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
124.	烷氧基封端的烷基苯基倍半硅氧烷与多烷基杂环二环乙基二甘油醚基酯和 2,2-二羟烷基丁醇的聚合物	赢创特种化学(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
125.	用醇类解聚的废 PET 塑料与 1,4-丁二醇、间苯二甲酸和聚(氧代-1,4-丁二亚基)- $\alpha$ -氢- $\omega$ -羟基的聚合物	SHPP HONG KONG LIMITED	低关注聚合物
126.	癸二酸与碳酰二氯和 4,4'-(1-甲基亚乙基)双苯酚的聚合物的取代苯基酯(9Cl)	SHPP HONG KONG LIMITED	低关注聚合物
127.	偶氮双(二烷基戊腈)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、环烷基-吡咯-二酮、三烷氧基(烯基芳基)硅烷、多卤代-(烯基芳基)丙醇和吡咯二酮的聚合物	MARUBENI CORPORATION	低关注聚合物
128.	2,6-二甲基苯酚均聚物的[3(或 4)-乙烯基苯基]甲醚	松下电子材料(广州)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
129.	取代环硅烷与聚甲氢硅烷和烯丙基环氧丙基醚反应产物的氯化物	赢创特种化学(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
130.	5-(2-取代-1-取代)-8-取代杂环-2(1H)-酮三氟乙酸盐	常州合全药业有限公司	仅供出口且年生产量不满 1 吨

序号	中文名称	申报人	申报种类
131.	2-丙烯酸烷基酯与 2-烷基-2-丙烯酸烷基酯、2-烷基-2-丙烯酸、N-(丁氧基烷基)丙烯酰胺、2-甲基-2-丙烯酸-2-取代烷基酯和偶氮二异戊腈的聚合物	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
132.	$\alpha$ -[2-[[3-乙氧基-1-(乙氧羰基)-3-氧烷基]氨基]甲基乙基]- $\omega$ -[2-[[3-乙氧基-1-(乙氧羰基)-3-氧烷基]氨基]甲基乙氧基]聚[氧(甲基-1,2-乙二基)]	海虹老人(中国)管理有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
133.	氢封端的二甲基-甲基氢(硅氧烷与聚硅氧烷)与取代倍半硅氧烷和取代二甲基硅氧烷的聚合物	大东化成(上海)化妆品科技有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
134.	杂多环多酮与二(杂多环多酮杂多环多酮)、((烷-多基多(单环))多(氧基))多苯胺、单环基多氨和烷基氧基苯二胺的聚合物	ITOCHU PLASTICS INC.	低关注聚合物
135.	甲基丙烯酸与丙烯酸丁酯,苯乙烯和甲基丙烯酸甲酯的聚合物的锌盐	3M Company	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
136.	甲基丙烯酸多环基酯与甲基丙烯酸羟基单环基酯和甲基丙烯酸杂单环基烷基酯的聚合物	TOKYO OHKA KOGYO CO., LTD.	低关注聚合物
137.	碳单环多甲酸多酐与芳多甲酸多酐、亚烷基多[单环胺]、取代的(杂单环烷基)苯甲酰胺和[烷亚基双(碳单环氧基)]二苯胺的聚合物	Inabata & Co., Ltd.	低关注聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
138.	乳酸盐	西格玛奥德里奇(无锡)生化科技有限公司	科学研究
139.	[氧基多(亚烷基)]多[(取代烷基)-烷多醇]聚(取代烷基酸)酯	日清奥利友(上海)国际贸易有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
140.	脂肪族二元醇与脂肪族多元醇、脂肪族二元酸和脂环族酸酐的聚合物	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
141.	杂多环多酮与杂多环多酮、多氨基苯甲酸和((烷基-(联单环)-基)芳氧基)苯多胺的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
142.	硅氧烷与聚硅氧烷	赢创特种化学(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
143.	二烷基-单环四羧酸二酐与单环多胺、多(取代芳氧基)烷烃和(取代芳烷基)((取代芳烷基)氨基甲酰基)氨基甲酸烷基酯的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
144.	卤代多烷基苯	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发

序号	中文名称	申报人	申报种类
145.	二烷基-单环四羧酸二酐与单环多胺、多(取代芳氧基)烷烃、(氨基芳烷基)(氨基)芳烷基氨基甲酸烷基酯和(取代芳氧基)烷氧基多芳基胺的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
146.	多芳基酮多羧酸多酐与(取代)双(碳单环胺)的聚合物	OCHIAI CORPORATION	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
147.	杂多环-磺酰卤	金凯(辽宁)化工有限公司	工艺和产品研究开发
148.	链烯酸与烯基苯和(烷氧基烷氧基)烷基酯的聚合物钾盐	BASF Hong Kong Limited	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
149.	二(杂多环)多酮与 N-(氨基芳基)芳基多胺和双(氨基芳烷基)脲的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
150.	碳单环多甲酸多酐与二氨基二单环烷烃、氨基-(取代单环)苯甲酰胺和(单环双(氧基))二苯胺的聚合物	OCHIAI CORPORATION	低关注聚合物
151.	2,5-呋喃二酮与苯乙烯的聚合物的 3-(二甲基氨基)烷基酰亚胺与聚亚烷基二醇 2-氨基烷基甲基醚的酰亚胺的氯化苄的季铵盐	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.	取代基倍半硅氧烷与羟基封端的二甲基(硅氧烷与聚硅氧烷)和羟基封端的甲基取代基(硅氧烷与聚硅氧烷)的聚合物	Win9 Co.,ltd.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
153.	烯炔酰胺与二烯基二烷基氯化铵、二羧酸和羧酸的聚合物	星悦精细化工商贸(上海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
154.	苯乙烯与甲基丙烯酸烷基酯,有取代基的甲基丙烯酸烷基酯和内酯的偶氮二烷基腈引发的聚合物	湖南湘江关西涂料有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
155.	烷基链烯酸与链烷酸烷基酯、烷基链烯酸烷基酯和烯腈的聚合物	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
156.	3-(2-甲氧基-6-取代)-2-氧代丙酸乙酯	凯莱英医药化学(阜新)技术有限公司	工艺和产品研究开发
157.	卤素和二氧化-氧杂环烷基封端的烯炔共聚物	华福私人有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
158.	取代基-链烷酸与二季戊四醇和多烷基-链烷酸的混合酯	日清奥利友(上海)国际贸易有限公司	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
159.	2,2-取代-1-(苯并杂环-6-基)取代-1-氢-杂环-1-基-氮-(杂环-3-基)苯甲酰胺	常州合全药业有限公司	仅供出口且年生产量不满1吨
160.	二烷基环烷二胺与[(环烷基氨基)链烷磺酸封端的二异氰酸根合链烷烃聚合物]的化合物	东曹(上海)聚氨酯有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
161.	乙烯与丙烯、亚烷基二环庚烯和二乙烯基苯的共聚物	捷时雅(上海)商贸有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
162.	烷基丙烯酸环烷基酯与烯基甲基苯、烷基丙烯酸羟基烷基酯和烷基丙烯酸烷基酯的聚合物	华福私人有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
163.	2-甲基-2-丙烯酸丁酯与2-丙烯酸丁酯、苯乙烯、2-丙烯酸-4-羟基丁酯、2-甲基-2-丙烯酸-2-羟基乙酯、2-甲基-2-丙烯酸甲酯、2-丙烯酸和甲基丙烯酸环烷基酯的聚合物	The Sherwin-Williams Company	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
164.	氢化不饱和脂肪酸二聚物二甲酯与双(异氰酸根合-烷基烷基)苯、羟基-(羟基烷基)-烷基烷酸、亚烷基二[异氰酸根合单环]、烷二酸、烷基二醇和己内酯的聚合物与三乙胺的化合物	华福私人有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
165.	烷基取代杂单环溴化物	Primus Power	工艺和产品研究开发

序号	中文名称	申报人	申报种类
166.	羧酸二烷酯与烷二醇、二胺、二羟烷基烷酸、多环基二异氰酸酯和取代的多烷基单环基异氰酸酯的聚合物与三烷胺的化合物	华福私人有限公司	低关注聚合物
167.	多烷基-[(1-氧代-2-丙烯-1-基)取代]-烷铵氯化物与多烷基-2-丙烯酰胺的共聚物	OSAKA ORGANIC CHEMICAL INDUSTRY LTD.	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
168.	1,3,3-三甲基-5-异氰酸基-1-异氰酸(基)甲基环己烷与取代基聚氧乙烯和聚醚多元醇聚合物	Dow Chemical Pacific (Singapore) Private Limited	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
169.	苯二甲酸二甲酯与二元酸、脂肪族醇和二苯基甲烷二异氰酸酯的聚合物	Dow Chemical Pacific (Singapore) Private Limited	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
170.	取代基封端的二甲基,甲基取代基硅氧烷	Dow Chemical Pacific (Singapore) Private Limited	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
171.	烷基多元羧酸与 N1-(2-氨基烷基)-N2-(2-((2-氨基烷基)氨基)烷基)-1,2-乙二胺的聚合物	好富顿(上海)高级工业介质有限公司	工艺和产品研究开发
172.	苯乙烯与 2-丙烯酸-2-烷基酯、2-取代烷基-2-烷基-2-丙烯酸酯、甲基丙烯酸缩水甘油酯、2-甲基-2-丙烯酸-2-取代烷基酯、2-丙烯酸-4-羟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

序号	中文名称	申报人	申报种类
173.	[多氟-(氧代-杂单环基)芳基]氨基甲酸烷基酯	中节能万润股份有限公司	工艺和产品研究开发
174.	己二酸与芳族羧酸酐、苯二甲酸、芳族多元烷基酸、烷二酸、烷二醇、二烷基-烷烃二醇、己二醇和烷基双[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
175.	烷基酸和烷基醇的聚合物	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
176.	三(三甲硅烷基)膦	索尔维投资有限公司	工艺和产品研究开发
177.	过氧化二叔丁基醚引发的烷基链烯酸烷基酯与链烯基苯、链烯酸烷基酯和链烯酸的聚合物	广东拓普合成科技股份有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
178.	坚果壳液与甲醛、芳基二胺和双酚 A 型环氧树脂的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
179.	[链烷二基双(亚氨基羰基)]双[[[(烷基链烷基)氧基]聚(氧链烷二基)]	艾迪科精细化工(浙江)有限公司	低关注聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
180.	3-溴咪唑并吡嗪	吉林凯莱英医药化学有限公司	工艺和产品研究开发
181.	坚果壳液与甲醛、多烷基单环胺、芳基二胺和取代烷基胺的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
182.	烷氧基化的长链烷基酸三聚体	AFTON CHEMICAL CORPORATION	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
183.	1,3-二氢-1,3-二氧化-5-异苯并呋喃甲酸与 4,4'-二异氰酸根合-3,3'-二甲基-1,1'-联苯和 2,4-二异氰酸根合-1-甲基苯的聚合物	Tex Technology Inc.	低关注聚合物
184.	坚果壳液与甲醛、多取代单环、芳基二胺、烷基取代二胺和双酚 A 型环氧树脂的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
185.	烷氧基化的长链烷基酸三聚体	AFTON CHEMICAL LIMITED	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
186.	坚果壳液与甲醛、多(烷氧烷基)-多取代基-三嗪和双酚 A 型环氧树脂的聚合物	卡德莱化工(珠海)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
187.	双(取代)烷基氧化膦化合物	索尔维投资有限公司	工艺和产品研究开发
188.	坚果壳液与甲醛、聚烯聚胺、芳基二胺和烷基取代二胺的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
189.	坚果壳液与甲醛、多取代单环、多烷烯三胺和双酚 A 型环氧树脂的聚合物	卡德莱化工(珠海)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
190.	丙烯酸 2-羟乙酯与甲基丙烯酸、丙烯酸烷基酯、甲基丙烯酸甲酯和 <i>N</i> -(1,1-二甲基-3-氧代烷基)丙烯酰胺的聚合物	昂高化工(中国)有限公司	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
191.	取代磺酸与多取代苯、 <i>N,N</i> -二乙基-1,3-丙二胺和 2,4,6-三氯-1,3,5-三嗪的聚合物和 <i>N,N</i> -二取代醇胺的反应产物	Carbon, Inc.	新化学物质单体含量低于 2%的聚合物
192.	2-甲基丙烯酸 2-羟基乙酯与 2-丙烯酸十六烷基酯、2-丙烯酸十八烷基酯和 2-甲基丙烯酸 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-十三氟辛基酯的聚合物	汉高股份有限公司	低关注聚合物
193.	丙烯酸烷基酯与双酚 A 和烷基双苯酚与(氯甲基)环氧乙烷的聚合物的乙基三苯基碘化磷引发的聚合物	威士伯工业涂料(广东)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
194.	取代丙烯酸甲酯与丙烯酸烷基酯、烯烃基苯、2-甲基-2-丙烯酸单烷二醇酯和2-丙烯酸(取代-3-[(1-氧代新癸基)氧基]烷基)酯的乙基过氧己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
195.	聚氧化烯四亚乙基五胺	日油(上海)商贸有限公司	新化学物质单体含量低于2%的聚合物
196.	硫酸烯基酯	中节能万润股份有限公司	工艺和产品研究开发
197.	丙烯酸烷基酯与丙烯酸羟烷基酯和丙烯酸芳氧基烷基酯的聚合物	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
198.	己二酸与间苯二甲酸、二甘醇、新戊二醇和丙二醇的聚合物	旭川化学(苏州)有限公司	工艺和产品研究开发
199.	间苯二甲酸与聚四氢呋喃的聚合物	旭川化学(苏州)有限公司	低关注聚合物
200.	己二酸和2-丁基-2-乙基-1,3-丙二醇的聚合物	旭川化学(苏州)有限公司	低关注聚合物

序号	中文名称	申报人	申报种类
201.	己二酸与间苯二甲酸、二甘醇、新戊二醇和甲基丙二醇的聚合物	旭川化学(苏州)有限公司	工艺和产品研究开发