

附件2

绿色设计产品名单

一、家用洗涤剂（58种）				
适用评价标准：《生态设计产品评价规范 第1部分：家用洗涤剂》（GB/T 32163.1-2015）				
绿色设计亮点：不使用支链十二烷基苯磺酸钠（ABS）、氮川三乙酸等易造成污染的原料，产品中磷酸盐含量不超过0.5%（国标为不超过1.1%）。在其全生命周期内，对富营养化影响较小。				
序号	企业名称	产品名称	产品型号	推荐单位
1	广州立白企业集团有限公司	威王十效全能厨房清洁剂	-	广东省经济和信息化委员会
2	广州立白企业集团有限公司	威王油烟机重油污净	-	广东省经济和信息化委员会
3	广州立白企业集团有限公司	威王植物厨房清洁剂	-	广东省经济和信息化委员会
4	广州立白企业集团有限公司	威王空调除菌清洁剂	-	广东省经济和信息化委员会
5	广州立白企业集团有限公司	威王多功能玻璃清洁剂	-	广东省经济和信息化委员会
6	广州立白企业集团有限公司	威王除重垢洁厕净	-	广东省经济和信息化委员会
7	广州立白企业集团有限公司	威王炫白洁厕净	-	广东省经济和信息化委员会
8	广州立白企业集团有限公司	超威强力洁厕精	-	广东省经济和信息化委员会
9	广州立白企业集团有限公司	超威亮滑洁厕净	-	广东省经济和信息化委员会

10	广州立白企业集团有限公司	超威除菌洁厕精	-	广东省经济和信息化委员会
11	广州立白企业集团有限公司	立白新金桔洗洁精	-	广东省经济和信息化委员会
12	广州立白企业集团有限公司	立白洗洁精	-	广东省经济和信息化委员会
13	广州立白企业集团有限公司	立白柠檬去油清新柠檬洗洁精	-	广东省经济和信息化委员会
14	广州立白企业集团有限公司	立白生姜洗洁精	-	广东省经济和信息化委员会
15	广州立白企业集团有限公司	立白盐洁洗洁精	-	广东省经济和信息化委员会
16	广州立白企业集团有限公司	立白茶洁洗洁精	-	广东省经济和信息化委员会
17	广州立白企业集团有限公司	立白橙洁洗洁精	-	广东省经济和信息化委员会
18	广州立白企业集团有限公司	立白青柠洗洁精	-	广东省经济和信息化委员会
19	广州立白企业集团有限公司	立白野生姜洗洁精	-	广东省经济和信息化委员会
20	广州立白企业集团有限公司	立白红柚洗洁精	-	广东省经济和信息化委员会
21	广州立白企业集团有限公司	立白贡金桔洗洁精	-	广东省经济和信息化委员会
22	广州立白企业集团有限公司	立白强效去渍洗衣皂	-	广东省经济和信息化委员会
23	广州立白企业集团有限公司	立白椰油精华洗衣皂	-	广东省经济和信息化委员会
24	广州立白企业集团有限公司	立白新椰油精华洗衣皂	-	广东省经济和信息化委员会
25	广州立白企业集团有限公司	立白椰油精华增白皂	-	广东省经济和信息化委员会

26	广州立白企业集团有限公司	立白新椰油精华增白皂	-	广东省经济和信息化委员会
27	广州立白企业集团有限公司	立白新植物洗衣皂	-	广东省经济和信息化委员会
28	广州立白企业集团有限公司	立白全效馨香洗衣皂	-	广东省经济和信息化委员会
29	广州立白企业集团有限公司	立白内衣专用除菌皂	-	广东省经济和信息化委员会
30	广州立白企业集团有限公司	立白超洁清新洗衣粉	-	广东省经济和信息化委员会
31	广州立白企业集团有限公司	立白冷水速效洗衣粉	-	广东省经济和信息化委员会
32	广州立白企业集团有限公司	立白全自动浓缩洗衣粉	-	广东省经济和信息化委员会
33	广州立白企业集团有限公司	立白全效馨香洗衣粉	-	广东省经济和信息化委员会
34	广州立白企业集团有限公司	立白易漂洗洗衣粉	-	广东省经济和信息化委员会
35	广州立白企业集团有限公司	立白怡神薰衣香洗衣粉	-	广东省经济和信息化委员会
36	广州立白企业集团有限公司	立白超洁薰衣香洗衣粉	-	广东省经济和信息化委员会
37	广州立白企业集团有限公司	立白超洁薰衣香洗衣液	-	广东省经济和信息化委员会
38	广州立白企业集团有限公司	立白天然洗衣香皂粉	-	广东省经济和信息化委员会
39	广州立白企业集团有限公司	立白天然柔护皂粉	-	广东省经济和信息化委员会
40	广州立白企业集团有限公司	立白超洁薰衣香洗衣液	-	广东省经济和信息化委员会
41	广州立白企业集团有限公司	立白全效护理洗衣液	-	广东省经济和信息化委员会

42	广州立白企业集团有限公司	立白全效馨香洗衣液	-	广东省经济和信息化委员会
43	广州立白企业集团有限公司	立白精致衣物护理（机洗低泡柔	-	广东省经济和信息化委员会
44	广州立白企业集团有限公司	立白机洗低泡洗衣液	-	广东省经济和信息化委员会
45	广州立白企业集团有限公司	立白天然皂液（手洗专用）	-	广东省经济和信息化委员会
46	广州立白企业集团有限公司	立白天然皂液（椰子油精华）	-	广东省经济和信息化委员会
47	广州立白企业集团有限公司	立白天然皂液（橄榄油精华）	-	广东省经济和信息化委员会
48	广州立白企业集团有限公司	立白洗衣凝珠	-	广东省经济和信息化委员会
49	湖南洁宇日化新技术股份有限公司	浓缩型洗衣氧颗粒	600克/700克/1000克	湖南省经济和信息化委员会
50	纳爱斯集团有限公司	家用洗涤剂	普通洗衣粉	浙江省经济和信息化委员会
51	纳爱斯集团有限公司	家用洗涤剂	浓缩洗衣粉	浙江省经济和信息化委员会
52	纳爱斯集团有限公司	家用洗涤剂	天然皂粉	浙江省经济和信息化委员会
53	纳爱斯集团有限公司	家用洗涤剂	洗衣液	浙江省经济和信息化委员会
54	纳爱斯集团有限公司	家用洗涤剂	洗洁精	浙江省经济和信息化委员会
55	纳爱斯集团有限公司	家用洗涤剂	透明皂	浙江省经济和信息化委员会
56	西安开米股份有限公司	开米蔬果清洗剂	-	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
57	西安开米股份有限公司	开米涤王浓缩多功能中性洗衣液	-	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）

58	西安开米股份有限公司	开米餐具净	-	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
二、可降解塑料（11种）				
适用评价标准：《生态设计产品评价规范 第2部分：可降解塑料》（GB/T 32163.2-2015）				
绿色设计亮点：产品生物降解率大于60%，重金属含量符合降解塑料国家标准，单位产品废渣产生量不超过0.1吨/吨。在其全生命周期内，对化石能源消耗影响较小。				
序号	企业名称	产品名称	产品型号	推荐单位
1	孝感市易生新材料有限公司	可降解塑料	聚乳酸	湖北省经济和信息化委员会
2	长春必可成生物材料有限公司	可降解塑料	可生物降解购物袋	吉林省工业和信息化厅
3	江苏锦禾高新科技股份有限公司	可降解塑料	全生物降解天然秸秆塑料-JH800系列	江苏省经济和信息化委员会
4	金晖兆隆高新科技股份有限公司	可降解塑料	ECOWORLD爱柯沃得 PBS	山西省经济和信息化委员会
5	浙江海正生物材料股份有限公司	可降解塑料	聚乳酸纯/改性树脂	浙江省经济和信息化委员会
6	苏州汉丰新材料股份有限公司	生物基可降解塑料	BFZ	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
7	常州龙骏天纯环保科技有限公司	生物基可降解塑料	-	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
8	山东天野塑化有限公司	全生物降解地膜	-	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
9	新疆蓝山屯河化工股份有限公司	聚对苯二甲酸-己二酸丁二酯	TH801	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）

10	武汉华丽环保科技有限公司	PSM生物降解塑料	-	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
11	江苏绿塑环境科技有限公司	PHA生物降解材料 绿素·1001 P (3, 4)HB树脂	PHA生物降解材料 绿素·1001 P(3, 4)HB树脂	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）

三、杀虫剂（1种）

适用评价标准：《生态设计产品评价规范 第3部分：杀虫剂》（GB/T 32163.3-2015）

绿色设计亮点：产品有效成分主要为植物提取物，产品原药和制剂毒性为低毒或微毒，土壤降解半衰期小于30天，生产过程危险废物处置率达100%。产品全生命周期内对生物和人体毒性影响较小。

序号	企业名称	产品名称	产品型号	推荐单位
1	云南南宝生物科技有限责任公司	1.5%除虫菊素水乳剂	-	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）

四、房间空气调节器（10种）

适用评价标准：《绿色设计产品评价技术规范 房间空气调节器》（T/CAGP 0001-2016, T/CAB 0001-2016）

绿色设计亮点：采用环保制冷剂，有害物质含量符合《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》要求，产品能效指标达到国家能效标准1级，运行噪声较小，可再生利用率不低于80%。产品全生命周期内对臭氧层破坏影响较小。

序号	企业名称	产品名称	产品型号	推荐单位
1	格力电器（石家庄）有限公司	变频分体挂壁式空调器	KFR-26GW/(26594)fNhAa-A1	河北省工业和信息化厅

2	海信（山东）空调有限公司	分体空调器	X860\X861	青岛市经济和信息化委员会
3	海信（山东）空调有限公司	分体空调器	Q100\Q300	青岛市经济和信息化委员会
4	四川长虹空调有限公司	房间空气调节器	KFR-51LW/ZDKIZ(W1-H)+A1	四川省经济和信息化委员会
5	四川长虹空调有限公司	房间空气调节器	KFR-26GW/ZDKIZ(W1-H)+A1	四川省经济和信息化委员会
6	四川长虹空调有限公司	房间空气调节器	KFR-35GW/ZDKIZ(W1-H)+A1	四川省经济和信息化委员会
7	广东美的制冷设备有限公司	变频分体挂壁式空调器	KFR-26GW/BP3DN1Y-TA100(B1)	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
8	广东美的制冷设备有限公司	变频分体挂壁式空调器	KFR-26GW/BP3DN1Y-YA100(B1)	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
9	广东美的制冷设备有限公司	变频分体落地式空调器	KFR-51LW/BP3DN1Y-YA100(B1)	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
10	广东美的制冷设备有限公司	变频分体落地式空调器	KFR-72LW/BP3DN1Y-YA100(B1)	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）

五、电动洗衣机（21种）

适用评价标准：《绿色设计产品评价技术规范 电动洗衣机》（T/CAGP 0002-2016，T/CAB 0002-2016）

绿色设计亮点：产品能效指标达到国家能效标准能效等级1级，洗净均匀度不低于91%，洗涤噪声要求不超过62dB（A）（产品国标要求不超过72dB（A）），有害物质含量符合《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》要求，可再生利用率不低于70%。产品节能节水，全生命周期内对气候变化影响较小。

序号	企业名称	产品名称	产品型号	推荐单位
1	青岛海尔洗衣机有限公司	强力波洗衣机	C801 100U1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
2	青岛海尔洗衣机有限公司	强力波洗衣机	C802 100U1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
3	青岛海尔洗衣机有限公司	强力波洗衣机	C801 85U1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
4	青岛海尔洗衣机有限公司	强力波洗衣机	C802 85U1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
5	青岛海尔洗衣机有限公司	强力波洗衣机	MW10018BYD71U1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
6	青岛海尔洗衣机有限公司	强力波洗衣机	MW8518BYD71U1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
7	青岛海尔洗衣机有限公司	分区洗顶开全自动洗衣机	FMS100-B261U1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
8	青岛海尔洗衣机有限公司	分区洗顶开全自动洗衣机	FMS100-B261U1（金）	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
9	青岛海尔滚筒洗衣机有限公司	滚筒洗干一体全自动洗衣机	C1 HDU8G5	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
10	青岛海尔滚筒洗衣机有限公司	滚筒洗干一体全自动洗衣机	C8 HU12G1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
11	青岛海尔滚筒洗衣机有限公司	滚筒全自动洗衣机	C8U12W1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
12	青岛海尔滚筒洗衣机有限公司	滚筒全自动洗衣机	C8U12G1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
13	青岛海尔滚筒洗衣机有限公司	滚筒全自动洗衣机	C8U12W5	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）

14	青岛海尔滚筒洗衣机有限公司	滚筒全自动洗衣机	C8U12G5	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
15	青岛海尔滚筒洗衣机有限公司	滚筒全自动洗衣机	XQG80-BDX14686L	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
16	合肥美的洗衣机有限公司	全自动洗衣机	MB90-6100WIDQCG	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
17	合肥美的洗衣机有限公司	滚筒洗衣机	MG90-EC031WDX	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
18	合肥美的洗衣机有限公司	滚筒洗衣干衣机	MD100-1617WIDQCG	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
19	无锡小天鹅股份有限公司	滚筒洗衣干衣机	TD80-MUTE160WDX	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
20	无锡小天鹅股份有限公司	滚筒洗衣干衣机	TD100-1616WMIDG	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
21	无锡小天鹅股份有限公司	电脑全自动洗衣机	TB80-MUTE160WD	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）

六、家用电冰箱（77种）

适用评价标准：《绿色设计产品评价技术规范 家用电冰箱》（T/CAGP 0003-2016，T/CAB 0003-2016）

绿色设计亮点：采用环保制冷剂、发泡剂，产品能效指标达到国家能效标准1级，运行噪声不大于38~43dB(A)，有害物质含量符合《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》要求，可再生利用率不低于73%。产品全生命周期内对臭氧层破坏、气候变化影响较小。

序号	企业名称	产品名称	产品型号	推荐单位
1	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-658WUP9B	安徽省经济和信息化委员会
2	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-536WUP9B	安徽省经济和信息化委员会

3	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-536WP9C	安徽省经济和信息化委员会
4	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-520WUP9B	安徽省经济和信息化委员会
5	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-470WUPB	安徽省经济和信息化委员会
6	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-446WUP9BJ	安徽省经济和信息化委员会
7	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-568WPBJ	安徽省经济和信息化委员会
8	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-311WPBN	安徽省经济和信息化委员会
9	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-298WUP3B	安徽省经济和信息化委员会
10	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-272WP3B	安徽省经济和信息化委员会
11	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-270WPB	安徽省经济和信息化委员会
12	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-269WPB	安徽省经济和信息化委员会
13	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-253WP3B	安徽省经济和信息化委员会
14	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-221WP3B	安徽省经济和信息化委员会
15	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BC/BD-106DT	安徽省经济和信息化委员会
16	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BC/BD-100DTCB	安徽省经济和信息化委员会
17	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BC/BD-152DT	安徽省经济和信息化委员会
18	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BC/BD-158DTEB	安徽省经济和信息化委员会

19	海信容声（广东）冰箱有限公司	容声电冰箱	BCD-442WKM1MPGA	广东省经济和信息化委员会
20	海信容声（广东）冰箱有限公司	容声电冰箱	BCD-460WSK2FPGA	广东省经济和信息化委员会
21	海信容声（广东）冰箱有限公司	容声电冰箱	BCD-551WKK1FPGA	广东省经济和信息化委员会
22	海信容声（广东）冰箱有限公司	容声电冰箱	BCD-663WKK1FPMA	广东省经济和信息化委员会
23	海信容声（广东）冰箱有限公司	容声电冰箱	BCD-636WD11HPA	广东省经济和信息化委员会
24	合肥晶弘电器有限公司	转换型冷藏冷冻箱	BC/BD-102D1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
25	合肥晶弘电器有限公司	转换型冷藏冷冻箱	BC/BD-162D1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
26	合肥晶弘电器有限公司	转换型冷藏冷冻箱	BC/BD-102EDG1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
27	合肥美的电冰箱有限公司	转换型冷藏冷冻箱	BD/BC-150KSV	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
28	合肥美的电冰箱有限公司	转换型冷藏冷冻箱	BD/BC-208KEV	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
29	合肥晶弘电器有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-630WPDG1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
30	合肥美的电冰箱有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-615WKGZV	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
31	合肥美的电冰箱有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-645WKPZM	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
32	合肥美的电冰箱有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-328WPZM	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
33	合肥美的电冰箱有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-646WGPZVA	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
34	合肥美的电冰箱有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-640WKGZM	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）

35	合肥美的电冰箱有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-629WKPZM(E)	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
36	合肥美的电冰箱有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-272WTGPZM	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
37	合肥美的电冰箱有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-531WTPZV	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
38	合肥美的电冰箱有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-530WGPZV	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
39	合肥美的电冰箱有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-482WGPM	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
40	青岛海尔股份有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-345WDGFU1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
41	青岛海尔股份有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-360WDCAU1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
42	青岛海尔股份有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-480WLDLDCD	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
43	青岛海尔股份有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-405WDGQU1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
44	青岛海尔股份有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-325WDGFU1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
45	青岛海尔股份有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-622WDCAU1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
46	青岛海尔股份有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-620WDGF	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
47	青岛海尔股份有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-728WDCA	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
48	青岛海尔股份有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-621WDCAU1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
49	青岛海尔股份有限公司	无霜冷藏冷冻箱	BCD-557WDSU1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
50	海信（山东）冰箱有限公司	卧式冷冻冷藏转换柜	BD/BC-203NGY/A	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）

51	海信（山东）冰箱有限公司	卧式冷冻冷藏转换柜	BD/BC-100NG/A	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
52	海信（山东）冰箱有限公司	卧式冷冻冷藏转换柜	BD/BC-143NGY/A	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
53	海信（山东）冰箱有限公司	卧式冷冻冷藏转换柜	BD/BC-99NU	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
54	海信容声（广东）冷柜有限公司	卧式冷冻冷藏转换柜	BD/BC-203MGY/A	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
55	海信容声（广东）冷柜有限公司	卧式冷冻冷藏转换柜	BD/BC-100MS	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
56	海信容声（广东）冷柜有限公司	卧式冷冻冷藏转换柜	BD/BC-143MGY/A	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
57	海信容声（广东）冷柜有限公司	卧式冷冻冷藏转换柜	BD/BC-100MG/A	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
58	合肥美菱股份有限公司	卧式冷冻柜	BC/BD-350DT	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
59	合肥美菱股份有限公司	卧式冷冻柜	BCBD-203DTT	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
60	合肥晶弘电器有限公司	卧式冷藏冷冻箱	BCD-165D1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
61	合肥美的电冰箱有限公司	卧式冷藏冷冻箱	BCD-186DKEV	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
62	青岛海尔特种电冰柜有限公司	立式冷冻柜	BD-82DEW	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
63	青岛海尔特种电冰柜有限公司	冷藏冷冻转换柜	BC/BD-203HDE	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
64	合肥晶弘电器有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-285G1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
65	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-311WPB	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
66	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-298WVP3B	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）

67	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-568WPCJJ	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
68	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-258DTS	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
69	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-651WPB	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
70	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-253WP3C	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
71	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-651WPC	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
72	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-271WP3B	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
73	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-658WUPQB	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
74	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-710WUPB	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
75	苏州三星电子有限公司	电冰箱	RF50K5981DP/SC	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
76	合肥美菱股份有限公司	冷藏冷冻箱	BCD-241WPB	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
77	青岛海尔特种电冰柜有限公司	酒柜	JC-316BPU1	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）

七、吸油烟机（1种）

适用评价标准：《绿色设计产品评价技术规范 吸油烟机》（T/CAGP 0004-2016, T/CAB 0004-2016）

绿色设计亮点：产品油脂分离度不低于80%，瞬时气味降低度不低于70%，能效指标达到国家能效标准1级，运行噪声不大于69~70dB（A）（国标为不大于72~73dB（A））。产品全生命周期内对气候变化影响较小。

序号	企业名称	产品名称	产品型号	推荐单位
----	------	------	------	------

1	广东美的厨房电器制造有限公司	吸油烟机	CXW-230- TT9056-GR	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
八、储水式电热水器（4种）				
适用评价标准：《绿色设计产品评价技术规范 储水式电热水器》（T/CAGP 0007-2016, T/CAB 0007-2016）				
绿色设计亮点：产品能效指标达到国家能效标准1级，容器机械强度高于国标最高等级，比产品国家标准增加了热水水量指标要求，有害物质含量符合《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》要求，可再生利用率不低于80%。在全生命周期内对气候变化影响较小。				
序号	企业名称	产品名称	产品型号	推荐单位
1	青岛经济技术开发区海尔热水器有限公司	储水式电热水器	CEH-60F/CEH-80F	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
2	青岛经济技术开发区海尔热水器有限公司	储水式电热水器	CEH-60Y/CEH-80Y	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
3	青岛经济技术开发区海尔热水器有限公司	储水式电热水器	ES60H-EP (E) (U1) /ES80H-EP (E) (U1)	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
4	青岛经济技术开发区海尔热水器有限公司	储水式电热水器	ES60H-Eq (E) (U1) /ES80H-Eq (E) (U1)	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
九、空气净化器（1种）				
适用评价标准：《绿色设计产品评价技术规范 空气净化器》（T/CAGP 0008-2016, T/CAB 0008-2016）				
绿色设计亮点：产品颗粒物洁净空气量实测值不低于标称值；除菌率（标称具备功能时）不小于99%（国家标准为不小于50%）；产品颗粒物能效比指标不小于8.00m ³ /(W·h)（国家标准中高效级为5.00m ³ /(W·h)），噪声功率不大于52~67dB(A)（国标为不大于55~70dB(A)）。产品维护人体健康，全生命周期内对气候变化影响较小。				

序号	企业名称	产品名称	产品型号	推荐单位
1	广东美的制冷设备有限公司	空气净化器	KJ400G-E31	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
十、纯净水处理器（7种）				
适用评价标准：《绿色设计产品评价技术规范 纯净水处理器》（T/CAGP 0009-2016，T/CAB 0009-2016）				
绿色设计亮点：产品水效指标达到国家水效标准1级，鼓励产品累计净水量不低于额定净水量的2.4倍，待机功率不超过5W，要求有涉水产品卫生许可批件，材料卫生安全要求严格。产品全生命周期内水质安全系数高，节水性能优越。				
序号	企业名称	产品名称	产品型号	推荐单位
1	合肥荣事达水工业设备有限责任公司	纯水机	RSD-R050-A01	安徽省经济和信息化委员会
2	山东大禹水处理有限公司	中央水机	DYZY-NF-500	山东省经济和信息化委员会
3	江苏沁尔康环境电器有限公司	反渗透净水机	JSG-41R04	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
4	珠海格力电器股份有限公司	反渗透净水机	R0-48L-1021	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
5	深圳安吉尔饮水产业集团有限公司	反渗透净水机	J2405-ROB60(A8)	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
6	深圳安吉尔饮水产业集团有限公司	反渗透净水机	J2305-ROB8	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
7	江苏沁尔康环境电器有限公司	反渗透净水机	JSC-31R05	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）
十一、卫生陶瓷（2种）				
适用评价标准：《绿色设计产品评价技术规范 卫生陶瓷》（T/CAGP 0010-2016，T/CAB 0010-2016）				

绿色设计亮点：坐便器平均用水量不超过4.0升，产品可溶性铅含量不超过20mg/kg（达到环境标志产品要求），放射性严于国家标准要求，推进产品轻量化，提高废料回收利用率。产品节水性能优越，全生命周期内对人体健康损害影响较小。

序号	企业名称	产品名称	产品型号	推荐单位
1	九牧厨卫股份有限公司	连体坐便器	11190	福建省经济和信息化委员会
2	广东世冠威卫浴有限公司	坐便器	8073	绿色设计产品评价试点推荐（中国标准化研究院及相关行业协会）