

附件

2023 年度含氢氯氟烃生产和使用配额、四氯化碳试剂及  
助剂用途使用配额核发表

表 1 2023 年度含氢氯氟烃生产配额核发表

单位：吨

序号	企业名称	HCFCs 种类	生产配额	内用生产配额
1	浙江三美化工股份有限公司	HCFC-141b	14538	6965
		HCFC-142b	1706	1034
		HCFC-22	9547	4717
2	常熟三爱富氟化工有限责任公司	HCFC-141b	6557	3784
		HCFC-142b	19	13
3	浙江埃克盛化工有限公司	HCFC-142b	491	387
4	山东华安新材料有限公司	HCFC-142b	2459	1692
5	山东东岳化工有限公司	HCFC-22	53574	31058
		HCFC-142b	1882	1057
6	中化蓝天氟材料有限公司	HCFC-142b	1115	633
		HCFC-123	2210	432
		HCFC-124	307	139
		HCFC-133a	0	0
7	常熟三爱富中昊化工新材料有限公司	HCFC-22	8622	4053
		HCFC-142b	941	616
8	泰兴市梅兰化工有限公司	HCFC-142b	608	278
9	内蒙古三爱富万豪氟化工有限公司	HCFC-142b	134	89
10	中昊晨光化工研究院有限公司	HCFC-142b	0	0
		HCFC-22	0	0

11	江苏梅兰化工有限公司	HCFC-22	37600	27478
12	浙江衢化氟化学有限公司	HCFC-22	39176	28431
13	阿科玛(常熟)氟化工有限公司	HCFC-22	10714	866
14	浙江兰溪巨化氟化学有限公司	HCFC-22	8291	6574
15	临海市利民化工有限公司*	HCFC-22	9561	5050
16	金华永和氟化工有限公司	HCFC-22	3928	3018
17	兴国兴氟化工有限公司	HCFC-22	834	661
18	浙江鹏友化工有限公司*	HCFC-22	—	—
	<b>合计</b>		<b>214814</b>	<b>129025</b>

\*浙江鹏友化工有限公司和临海市利民化工有限公司两家企业同步提交 2023 年度生产配额申请及调整申请，浙江鹏友化工有限公司将 2023 年度 HCFC-22 生产配额一次性调整交易至临海市利民化工有限公司。

**表 2 2023 年度房间空调器行业含氢氟烃使用配额核发表**

单位：吨

序号	企业名称	使用配额
1	珠海格力电器股份有限公司	3062
2	格力电器（合肥）有限公司	2391
3	格力电器（重庆）有限公司	1371
4	格力电器（芜湖）有限公司	2238
5	广东美的制冷设备有限公司	1800
6	美的集团武汉制冷设备有限公司	1335
7	芜湖美智空调设备有限公司	445
8	邯郸美的制冷设备有限公司	700
9	广州华凌制冷设备有限公司	1410
10	重庆美的制冷设备有限公司	730
11	佛山市美的开利制冷设备有限公司	100
12	合肥海尔空调器有限公司	400

序号	企业名称	使用配额
13	武汉海尔电器股份有限公司	240
14	青岛海尔（胶州）空调器有限公司	200
15	重庆海尔空调器有限公司	417
16	郑州海尔空调器有限公司	400
17	TCL 空调器（中山）有限公司	1236
18	TCL 空调器（武汉）有限公司	400
19	奥克斯空调股份有限公司	1000
20	广州松下空调器有限公司	390
合计		20265

表 3 2023 年度工商制冷空调行业含氢氯氟烃使用配额核发表

单位：吨

序号	公司名称	种类	使用配额
1	珠海格力电器股份有限公司	HCFC-22	2167
2	广东美的暖通设备有限公司	HCFC-22	1700
3	南京天加环境科技有限公司	HCFC-22	154
4	青岛海尔空调电子有限公司	HCFC-22	660
5	特灵空调系统（中国）有限公司	HCFC-22	12
		HCFC-123	470
6	约克（无锡）空调冷冻设备有限公司	HCFC-22	100
7	重庆美的通用制冷设备有限公司	HCFC-22	150
合计			5413

表 4 2023 年度挤出聚苯乙烯泡沫行业含氢氯氟烃使用配额核发表

单位：吨

序号	企业名称	使用配额	
		HCFC-22	HCFC-142b
1	欧文斯科宁（南京）建筑材料有限公司	165	260
2	天津市美华新型保温建材有限公司	170	
合计		335	260

表 5 2023 年度四氯化碳试剂用途使用配额核发表

单位：吨

序号	企业名称	使用配额
1	利安隆博华（天津）医药化学有限公司	27.7
2	天津市科密欧化学试剂有限公司	13.5
3	广东光华科技股份有限公司	7.4
4	江苏强盛功能化学股份有限公司	27
5	天津傲然精细化工研究所	27
6	西陇科学股份有限公司	27.1
7	南京化学试剂股份有限公司	20.3
合计		150

表 6 2023 年度四氯化碳助剂用途使用配额核发表

单位：吨

序号	企业名称	使用配额
1	中国石油天然气股份有限公司吉林石化分公司	180