附件 1

存在淘汰类炉窑问题的企业清单

序号	企业名称	कें	县	行业类别	炉窑类别	炉窑子类	问题炉窑 数量	存在环境问 题类型	淘汰原因
1	济南宝辉铸造有限 公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
2	济南独创精密铸造 有限责任公司	济南市	章丘区	机械零部件加工	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
3	济南富泊铸造有限 公司	济南市	章丘区	机械零部件加工	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
4	济南富浩铸造有限 公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉

序号	企业名称	市	县	行业类别	炉窑类别	炉窑子类	问题炉窑 数量	存在环境问 题类型	淘汰原因
5	济南惠信实业有限 公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
6	济南建民铸业有限 公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
7	济南卡斯汀铸件有 限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
8	济南鲁玥源铸造机 械有限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
9	济南鲁运铸造有限 公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
10	济南启钢铸造有限 公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉

序号	企业名称	市	县	行业类别	炉窑类别	炉窑子类	问题炉窑 数量	存在环境问 题类型	淘汰原因
11	济南群助机械配件 有限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
12	济南三磊机械有限 公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
13	济南山诚铸造机械 有限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011 年本)》2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭(≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
14	济南市章丘区泉林 机械加工厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
15	济南鑫翊丰铸造有限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
16	济南鑫众合汽车配 件有限公司	济南市	章丘区	汽车零部件及配件制造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉

序号	企业名称	市	县	行业类别	炉窑类别	炉窑子类	问题炉窑 数量	存在环境问 题类型	淘汰原因
17	济南银城铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
18	济南章丘区天九机 械配件厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
19	济南志航铸造有限 公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
20	山东恒森特种装备 有限公司	济南市	章丘区	金属结构制造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
21	山东恒升机械有限 公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
22	山东力嘉轻量化科 技有限公司	济南市	平阴县	汽车零部件及配件制造	熔化炉	感应电炉	3	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉

序号	企业名称	市	县	行业类别	炉窑类别	炉窑子类	问题炉窑 数量	存在环境问 题类型	淘汰原因
23	山东省章丘市铸造 合金厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011年本)》2013年修正版要求 2015年底前淘汰无磁轭(≥0.25吨)铝壳中频感应电炉
24	山东圣达铸造有限 公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
25	章丘晟佳机械有限 公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011年本)》2013年修正版要求2015年底前淘汰无磁轭(≥0.25吨)铝壳中频感应电炉
26	章丘市百镪铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011年本)》2013年修正版要求 2015年底前淘汰无磁轭(≥0.25吨)铝壳中频感应电炉
27	章丘市传龙铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011年本)》2013年修正版要求2015年底前淘汰无磁轭(≥0.25吨)铝壳中频感应电炉
28	章丘市崔健炊具机 械厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉

序号	企业名称	市	县	行业类别	炉窑类别	炉窑子类	问题炉窑 数量	存在环境问 题类型	淘汰原因
29	章丘市刁镇秉永铸 造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
30	章丘市刁镇桂英铸 造加工厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
31	章丘市刁镇世兴铸 件加工厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
32	章丘市刁镇田彬炊 事机械经营部	济南市	章丘区	机械零部件加工	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011年本)》2013年修正版要求2015年底前淘汰无磁轭(≥0.25吨)铝壳中频感应电炉
33	章丘市高官寨兴华 铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
34	章丘市海发铸锻有 限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉

序号	企业名称	市	县	行业类别	炉窑类别	炉窑子类	问题炉窑 数量	存在环境问 题类型	淘汰原因
									0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,
35	章丘市宏搏机械配	济南市	章丘区	 黑色金属铸造	熔化炉	 感应电炉	1	未按要求完	《产业结构调整指导目录(2011年本)》
	件厂	1)1 [#] 1[4	- 早止也		VII LIV		1	成淘汰	2013年修正版要求 2015年底前淘汰无磁轭
									(≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
									0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,
36	章丘市宏明铸造有	济南市	章丘区	 黑色金属铸造	熔化炉	 感应电炉	2	未按要求完	《产业结构调整指导目录(2011年本)》
	限公司	יוו נדו ועד	- 平正位	二 二 本 国 N 任	MI TUN			成淘汰	2013年修正版要求 2015年底前淘汰无磁轭
									(≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
									0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,
37	 章丘市精密铸造厂	济南市	章丘区	 黑色金属铸造	熔化炉	 感应电炉	2	未按要求完	《产业结构调整指导目录(2011年本)》
31	早止11相名符起)	からはい	早 上 区	黒巴金属特道	冷化炉	沙丛 电炉	Δ	成淘汰	2013年修正版要求 2015年底前淘汰无磁轭
									(≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
									0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,
38	· 辛氏主物宏灿主厂	汝去主	章丘区	 黑色金属铸造	熔化炉	 感应电炉	2	未按要求完	《产业结构调整指导目录(2011年本)》
38	章丘市鞠家轴壳厂	济南市	早正区	黒巴金周将垣 	冷化炉	悠坐电炉 	2	成淘汰	2013年修正版要求 2015年底前淘汰无磁轭
									(≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
									0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,
39	李 C 主 段 目 <i>桂 沈</i> 厂	汝去主	李亡豆		熔化炉	 感应电炉	1	未按要求完	《产业结构调整指导目录(2011年本)》
39	章丘市联昌铸造厂	济南市	章丘区	机械零部件加工	冷化炉	悠丛电炉 	1	成淘汰	2013年修正版要求 2015年底前淘汰无磁轭
									(≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
									0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,
40	章丘市联名铸造厂	丘市联名铸造厂 济南市	济南市 章丘区 黑色	 黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完 成淘汰	《产业结构调整指导目录(2011年本)》
40				赤白並牔附坦 	俗化炉				2013年修正版要求 2015年底前淘汰无磁轭
									(≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉

序号	企业名称	市	县	行业类别	炉窑类别	炉窑子类	问题炉窑 数量	存在环境问 题类型	淘汰原因
41	章丘市联润钢砂厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
42	章丘市龙山福业机 械加工厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
43	章丘市龙山镇权西 铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
44	章丘市鲁广铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完 成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
45	章丘市民祥铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
46	章丘市明福源铸造 有限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉

序号	企业名称	市	县	行业类别	炉窑类别	炉窑子类	问题炉窑 数量	存在环境问 题类型	淘汰原因
47	章丘市明美铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
48	章丘市南刘铸造厂	济南市	章丘区	机械零部件加工	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011年本)》2013年修正版要求2015年底前淘汰无磁轭(≥0.25吨)铝壳中频感应电炉
49	章丘市庆宏铸造有 限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011年本)》2013年修正版要求 2015年底前淘汰无磁轭(≥0.25吨)铝壳中频感应电炉
50	章丘市三合机械设 备厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011年本)》2013年修正版要求 2015年底前淘汰无磁轭(≥0.25吨)铝壳中频感应电炉
51	章丘市晟群铸造机 械厂	济南市	章丘区	汽车零部件及配件制造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011年本)》2013年修正版要求2015年底前淘汰无磁轭(≥0.25吨)铝壳中频感应电炉
52	章丘市树红铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011年本)》2013年修正版要求2015年底前淘汰无磁轭(≥0.25吨)铝壳中频感应电炉

序号	企业名称	市	县	行业类别	炉窑类别	炉窑子类	问题炉窑 数量	存在环境问 题类型	淘汰原因
53	章丘市腾达气力输送设备有限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
54	章丘市旺松铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
55	章丘市鑫峰精密铸 造有限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
56	章丘市学军铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
57	章丘市冶通精密铸 造有限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
58	章丘市玉佳铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉

序号	企业名称	市	县	行业类别	炉窑类别	炉窑子类	问题炉窑 数量	存在环境问 题类型	淘汰原因
59	章丘市钰鑫精密铸 造有限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
60	章丘市煜亮机械有 限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	2	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
61	章丘市正金机械铸 造有限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
62	章丘市正林铸造厂	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
63	章丘泰隆机械有限 公司	济南市	章丘区	机械零部件加工	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉, 《产业结构调整指导目录(2011 年本)》 2013 年修正版要求 2015 年底前淘汰无磁轭 (≥0.25 吨)铝壳中频感应电炉
64	章丘新东大机械配 件有限公司	济南市	章丘区	黑色金属铸造	熔化炉	感应电炉	1	未按要求完成淘汰	0.25 吨及以上无磁轭铝壳中频感应电炉,《产业结构调整指导目录(2011年本)》2013年修正版要求2015年底前淘汰无磁轭(≥0.25吨)铝壳中频感应电炉