

标准征求意见稿意见汇总处理表

标准项目名称：**锑冶炼行业绿色工厂评价细则**

承办人：陈国强

共 2 页 第 1 页

标准项目负责起草单位：矿冶科技集团有限公司

电话：010-63299656 2020 年 9 月 4 日填写

序号	标准章节编号	意见内容	提出单位	处理意见	备注
1	范围	“精锑”“锑白”表述不严谨，建议修改为“锑锭”“三氧化二锑”	中国有色金属工业协会	采纳	
2	3.2	对锑冶炼的描述不包含以锑锭生产三氧化二锑的过程，建议单独列出以锑锭生产三氧化二锑的过程	常德锑品有限责任公司	采纳	
3	5.2.3.4	烟气制酸改为烟气治理	云南木利锑业有限公司	采纳	
4	5.2.4.1	《锑冶炼行业绿色工厂评价细则》多次提到《锑冶炼企业单位产品能源消耗限额》GB 21349，但是，根据全国有色金属标准化技术委员会要求，对《有色重金属冶炼单位产品能源消耗限额》强制性标准整合修订，我公司参与《锑冶炼企业单位产品能源消耗限额》的修订，目前，工作正在开展中。在新标准未实施前，为避免评价细则能耗限额与标准产生冲突，建议暂不提及 GB 21349 标准。	云南木利锑业有限公司	未采纳	目前锑冶炼能耗限额可参照的现行最新标准为 GB21349。
5	5.3.3 附录 A 规范性 引用文件	GB/T24001 修改为 GB/T45001	常德锑品有限责任公司	采纳	
6	5.4.1.2 5.4.1.4 5.4.2.1 5.7.6.1 5.7.6.3 附录 A	GB21349 未包含以锑锭生产三氧化二锑的过程，建议加入三氧化二锑生产工序综合能耗应满足《锑行业准入条件》和《绿色设计产品评价技术规范 三氧化二锑》（待发布）中的先进值。	常德锑品有限责任公司	采纳	
7	5.4.2.2 5.5.2.1 附录 A	GB/T20424 中没有包含锑精矿中有害元素含量的要求。对于三氧化二锑生产企业原料应符合《绿色设计产品评价技术规范 锑锭》的要求。	常德锑品有限责任公司	采纳	
8	5.5.1.1 附录 A	对产品的描述没有包括三氧化二锑，建议加入，并应按照标准《绿色设计产品评价技术规范	中国有色金属工业协会	采纳	

标准征求意见稿意见汇总处理表

标准项目名称：**锑冶炼行业绿色工厂评价细则**

承办人：陈国强

共 2 页 第 2 页

标准项目负责起草单位：矿冶科技集团有限公司

电话：010-63299656 2020 年 9 月 4 日填写

		三氧化二锑》（待发布）进行评价。			
9	5.6.2.5 5.6.1.3 5.6.4 附录 A	排放口类型应区分一般排放口和主要排放口，并按照 HJ938 的要求进行监测；	常德锑品有限责任公司	采纳	
10	5.6.2.2	HJ936 改为 HJ938	常德锑品有限责任公司	采纳	
11	5.7.2.3	地方哪里能查到公布数据？单位用地面积产值宜给出具体值。	常德锑品有限责任公司	采纳	
12	附录 A 基本要求： 合规性与相关方要求	生产许可证等相关证明文件的描述不适应于以锑锭为原料生产三氧化二锑的企业，《中华人民共和国工业产品生产许可证管理条例》中无相关描述	常德锑品有限责任公司	采纳	
13		无意见	东峰锑业		
14		无意见	久通锑业		
15		无意见	河池五吉		
16					

说明（1）发送《征求意见稿》的单位数： 6 个； （2）收到《征求意见稿》后，回函的单位数： 6 个；

（3）收到《征求意见稿》后，回函并有建议或意见的单位数： 3 个； （4）没有回函的单位数： 0 个。