

全国有色金属 标准化技术委员会

有色标秘[2018] 59 号

关于对有色金属协会标准《进口铜精矿有害元素限量规范》、
《进口锌精矿有害元素限量规范》征求意见的函

各有关单位和专家：

根据有色金属工业协会《关于下达 2018 年第二批协会标准制修订计划的通知》（中色协科字[2018]75 号）及银川会议纪要（有色标秘[2018]53 号）的要求，团体标准《进口铜精矿有害元素限量规范》、《进口锌精矿有害元素限量规范》由中国有色金属工业标准计量质量研究所、铜陵有色金属集团股份有限公司、株洲冶炼集团有限公司、河南豫光锌业股份有限公司起草。

为了使以上两项标准制定后科学合理，维护国家生态环境和企业的共同利益，现对进口铜精矿、锌精矿贸易相关方进行广泛的函调，望各相关单位积极配合。请填妥附件内容于 2018 年 12 月 15 日前，以邮件形式反馈。

附件 1：《进口铜精矿有害元素限量规范》团体标准调查表

附件 2：《进口锌精矿有害元素限量规范》团体标准调查表



附件 1:

《进口铜精矿有害元素限量规范》团体标准调查表

中国有色金属标准计量质量研究所 韩知为

E-mail: tc243sc2@cnsmq.com 电话: 010-62423606 填表时间: 年 月 日

单位名称			单位负责人								
单位地址			单位联系人								
			联系电话								
E-mail			QQ								
调 查 内 容											
1. 进口铜精矿使用量 (万吨)	2016 年:		2017 年:	2018 年:							
2. 有害元素指标:											
年份	元素	Pb	As	F	Cd	Hg	Sb	Cl	MgO	Bi	其他
2016	极大值										
	极小值										
	均值										
2017	极大值										
	极小值										
	均值										
2018	极大值										
	极小值										
	均值										
3. 进口铜精矿有害元素在 Pb、As、F、Cd、Hg 的基础上, 您建议增加哪些有害元素比较适合:											
4. 是否检测过铜精矿中的石棉含量 是 石棉含量为: 采用的检测方法: 否											
5. 其它说明:											

附件 2:

《进口锌精矿有害元素限量规范》团体标准调查表

中国有色金属标准计量质量研究所 韩知为

E-mail: tc243sc2@cnsmq.com 电话: 010-62423606 填表时间: 年 月 日

单位名称			单位负责人					
单位地址			单位联系人					
			联系电话					
E-mail			QQ					
调 查 内 容								
1. 进口锌精矿使用量 (万吨)	2016 年:		2017 年:		2018 年:			
2. 有害元素指标:								
年份	元素	As	Cd	Hg	Tl	F	Cl	其他
2016	极大值							
	极小值							
	均值							
2017	极大值							
	极小值							
	均值							
2018	极大值							
	极小值							
	均值							
3. 进口锌精矿有害元素在 As、Cd、Hg、Tl、F、Cl 的基础上, 您建议增加哪些有害元素比较适合:								
4. 其它说明:								