

各行业环保排放折算值基准氧含量及过量空气系数

类型		折算项目	基准氧含量	计算标空系数	标准名称
电厂单台出力 65T/H以上锅炉	燃煤锅炉	烟尘, SO ₂ , NO _x (NO ₂)	6	1.4	火电厂大气污染物排放标准 GB13223-2011
	燃油燃气锅炉	烟尘, SO ₂ , NO _x (NO ₂)	3	1.2	
	燃气轮机组	烟尘, SO ₂ , NO _x (NO ₂)	15	3.5	
电厂单台出力 65T/H以下锅炉	燃煤锅炉	烟尘, SO ₂ , NO _x (NO ₂)	9	1.8	锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2014
	燃油燃气锅炉	烟尘, SO ₂ , NO _x (NO ₂)	3.5	1.2	
水泥厂	水泥窑及窑磨一体机	烟尘, SO ₂ , NO _x (NO ₂)	10	1.9	水泥工业大气污染物排放标准 GB4915-2004
焚烧炉	医疗废物	烟尘, 有害污染物	11	2.1	医疗废物焚烧炉技术要求(试行) GB19218—2003
	危险废物	烟尘, 有害污染物	11	2.1	危险废物焚烧污染控制标准 GB18484-2001
	生活垃圾	烟尘, 有害污染物	11	2.1	生活垃圾焚烧污染控制标准 GB18485-2014
工业窑炉	熔炼炉、铁矿烧结炉	烟(粉)尘、有害污染物		按实测浓度计	工业炉窑大气污染物排放标准 GB9078-2012
	冲天炉(冷风炉, 鼓风温度≤400℃)	烟(粉)尘、有害污染物		4	
	冲天炉(热风炉, 鼓风温度>400℃)	烟(粉)尘、有害污染物		2.5	
	其它工业炉窑	烟(粉)尘、有害污染物		1.7	

类型		折算项目	基准氧含量	计算标空系数	标准名称
制革	合成革与人造革工业	烟（粉）尘、有害污染物		按实测浓度计	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB21902-2008
铅锌工业	铅锌工业	烟（粉）尘、有害污染物		1.7	铅、锌工业污染物排放标准 GB25466-2010
生物质发电单台出力65T/H以上	直接燃烧（按燃煤计）	烟尘，SO ₂ ，NO _X （NO ₂ ）	6	1.4	环函[2011]345号关于生物质发电项目废气排放执行标准问题的复函 GB13223-2011 GB13271-2014
	气化发电锅炉（按其它气体燃料）	烟尘，SO ₂ ，NO _X （NO ₂ ）	3	1.17	
	气化发电轮机组	烟尘，SO ₂ ，NO _X （NO ₂ ）	15	3.5	
生物质发电单台出力65T/H以下	直接燃烧（按燃煤计）	烟尘，SO ₂ ，NO _X （NO ₂ ）	9	1.75	
	气化发电（按其它气体燃料）	烟尘，SO ₂ ，NO _X （NO ₂ ）	3.5	1.2	
炼铁工业	热风炉	烟尘，SO ₂ ，NO _X （NO ₂ ）		按实测浓度计	炼铁工业排放标准 GB28663-2012
焦化工业	焦炉	烟尘，SO ₂ ，NO _X （NO ₃ ）		按实测浓度计	炼焦化学工业污染物排放标准 GB16171-2012