

检测名称	检测标准	指导价
二氧化硫	固定污染源废气 二氧化硫的测定 定电位电解法 HJ 57-2017	50
氮氧化物	固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法 HJ 693-2014	50
颗粒物	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 836-2017	500
黑度	固定污染源排放 烟气黑度的测定 林格曼烟气黑度图法 HJ/T 398-2007	10
一氧化碳	固定污染源废气 一氧化碳的测定定电位电解法 HJ 973-2018	50
氨	环境空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 533-2009	120
硫化氢	《空气和废气监测分析方法》（第四版增补版） § 5.4.10.3	120
臭气浓度	环境空气和废气 臭气的测定 三点比较式臭袋法 HJ 1262-2022	150
总烃	固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法 HJ 38-2017	80
	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录F	100
甲烷	固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法 HJ 38-2017	80
	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录F	100
非甲烷总烃	固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法 HJ 38-2017	80
	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录F	100
铅	空气和废气 颗粒物中铅等金属元素的测定 电感 耦合等离子体质谱法 HJ 657-2013	多项80/项，只 有一项200
镉	空气和废气 颗粒物中铅等金属元素的测定 电感 耦合等离子体质谱法 HJ 657-2013	
铍	空气和废气 颗粒物中铅等金属元素的测定 电感 耦合等离子体质谱法 HJ 657-2013	
镍	空气和废气 颗粒物中铅等金属元素的测定 电感 耦合等离子体质谱法 HJ 657-2013	
锡	空气和废气 颗粒物中铅等金属元素的测定 电感 耦合等离子体质谱法 HJ 657-2013	
重金属	空气和废气 颗粒物中铅等金属元素的测定 电感 耦合等离子体质谱法 HJ 657-2013	
汞	固定污染源废气汞的测定 冷原子吸收分光光度法 HJ 543-2009	160
汞	《空气和废气监测分析方法》（第四版增补版） § 5.3.7.2	120
氟化氢	固定污染源废气 氟化氢的测定 离子色谱法 HJ 688-2019	120
氯化氢	环境空气和废气 氯化氢的测定 离子色谱法 HJ 549-2016	120
氯气	固定污染源排气中氯气的测定 甲基橙分光光度法 HJ/T 30-1999	120
硫酸雾	固定污染源废气 硫酸雾的测定 离子色谱法 HJ 544-2016	120
氰化氢	固定污染源排气中氰化氢的测定 异烟酸-吡唑啉 酮分光光度法 HJ/T 28-1999	120
铬酸雾	固定污染源排气中铬酸雾的测定 二苯基碳酰二 肼分光光度法 HJ/T 29-1999	120

甲醇	固定污染源排气中甲醇的测定 气相色谱法 HJ/T 33-1999	160
沥青烟	固定污染源排气中沥青烟的测定 重量法 HJ/T 45-1999	200
苯并[a]芘	固定污染源排气中苯并(a)芘的测定 高效液相色谱法 HJ/T 40-1999	200
酚类化合物	固定污染源排气中酚类化合物的测定 4-氨基安替比林分光光度法 HJ/T 32-1999	120
硝基苯类	空气质量 硝基苯类(一硝基和二硝基化合物)的测定 锌还原-盐酸萘乙二胺分光光度法 GB/T 15501-1995	120
苯胺类	空气质量 苯胺类的测定 盐酸萘乙二胺分光光度法 GB/T 15502-1995	120
苯胺	大气固定污染源 苯胺类的测定 气相色谱法 HJ 68-2001	400
N,N-二甲基苯胺	大气固定污染源 苯胺类的测定 气相色谱法 HJ 68-2001	
2,5-二甲基苯胺	大气固定污染源 苯胺类的测定 气相色谱法 HJ 68-2001	
邻硝基苯胺	大气固定污染源 苯胺类的测定 气相色谱法 HJ 68-2001	
间硝基苯胺	大气固定污染源 苯胺类的测定 气相色谱法 HJ 68-2001	
对硝基苯胺	大气固定污染源 苯胺类的测定 气相色谱法 HJ 68-2001	
油烟	固定污染源废气 油烟和油雾的测定 红外分光光度法 HJ 1077-2019	1000
油雾	固定污染源废气 油烟和油雾的测定 红外分光光度法 HJ 1077-2019	1000
2-甲基丁烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
2,2-二甲基丁烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
2,3-二甲基丁烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
戊烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
顺-2-戊烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
反-2-戊烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
正戊烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
环戊烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
甲基环戊烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
3-甲基戊烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
2-甲基戊烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
2,3-二甲基戊烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
2,4-二甲基戊烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
2,2,4-三甲基戊烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	

2, 3, 4-三甲基戊烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1-己烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
正己烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
环己烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
甲基环己烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
3-甲基己烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
2-甲基己烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
正庚烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
2-甲基庚烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
3-甲基庚烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
正辛烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
正十一烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
正十二烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1-十二烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
一氯甲烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
二氯甲烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
三氯甲烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
四氯化碳	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 1-二氯乙烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
顺式-1, 2-二氯乙烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
反式-1, 2-二氯乙烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
三氯乙烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
四氯乙烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 2-二氯乙烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 1-二氯乙烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 2-二溴乙烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 1, 1-三氯乙烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 1, 2-三氯乙烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB

1, 1, 2, 2-四氯乙烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
3-氯丙烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
顺式-1, 3-二氯丙烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
反式-1, 3-二氯丙烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 2-二氯丙烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
六氯丁二烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
氯苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
苊基氯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
2-氯甲苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
3-氯甲苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
4-氯甲苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 3-二氯苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 4-二氯苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 2-二氯苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 2, 4-三氯苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 2, 3-三氯苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1, 3, 5-三甲苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
甲苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
乙苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
间/对二甲苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
邻二甲苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
异丙苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
苯乙烯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
正丙苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
4-乙基甲苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
3-乙基甲苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
2-乙基甲苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB

1,3-二乙基苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1,4-二乙基苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1,3,5-三甲基苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1,2,4-三甲基苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1,2,3-三甲基苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
1,2,3,4-四甲苯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
萘	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
丙烯醛	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
苯甲醛	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
丙酮	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
2-丁酮	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
甲基异丁基酮	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
3-戊酮	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
环戊酮	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
2-己酮	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
环己酮	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
2-庚酮	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
2-壬酮	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
二甲二硫醚	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
甲基叔丁基醚	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
苯甲醚	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
乙二醇甲醚	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
乙二醇单丁醚	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
丙二醇甲醚	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
乙醇	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
异丙醇	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
丁醇	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB
异丁醇	工业企业挥发性有机物排放控制标准 12/524-2020 附录H	DB

2-乙基-1-己醇	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
乙酸乙酯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
乙酸乙烯酯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
乙酸丁酯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
乙酸仲丁酯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
甲基丙烯酸甲酯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
乙二醇丁醚乙酸酯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
丙二醇单甲醚乙酸酯	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
乙腈	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
丙烯腈	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
四氢呋喃	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
二硫化碳	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
1,4-二恶烷	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
TVOC	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
甲苯与二甲苯合计	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
TRVOC	工业企业挥发性有机物排放控制标准 DB 12/524-2020 附录H	
萜烯	环境空气和废气 气相和颗粒相中多环芳烃的测定 气相色谱质谱法 HJ 646-2013	600
萜		
蒎		
菲		
蒽		
荧蒽		
芘		
苯并(a)蒽		
蒎		
苯并(b)荧蒽		
苯并(k)荧蒽		
茚并(1,2,3-c,d)芘		
二苯并(a,h)蒽		
苯并(g,h,i)芘		
多环芳烃		
多氯联苯	《空气和废气监测分析方法》(第四版增补版)	600
二噁英	环境空气和废气 二噁英类的测定 同位素稀释高分辨气相色谱-高分辨质谱法 HJ 77.2-2008	3000
三甲胺	环境空气和废气 三甲胺的测定 溶液吸收-顶空/气相色谱法 HJ 1042-2019	160
甲醛		
乙醛		

丙烯醛	固定污染源废气 醛、酮类化合物的测定 溶液吸收-高效液相色谱法 HJ 1153-2020	600
丙酮		
丙醛		
丁烯醛		
2-丁酮		
正丁醛		
苯甲醛		
异戊醛		
正戊醛		
正己醛		
六甲基二硅氧烷	固定污染源废气 挥发性有机物的测定 固相吸附-热脱附 / 气相色谱- 质谱法 HJ 734-2014	350
乳酸乙酯		
1-癸烯		
丙烯	固定污染源废气 挥发性有机物的采样 气袋法 HJ 732-2014; 固定污染源废气 挥发性有机物的测定 固相吸附-热脱附 / 气相色谱- 质谱法 HJ 734-2014	600
二氯二氟甲烷		
二氯四氟乙烷		
1,3-丁二烯		
溴甲烷		
氯乙烷		
三氯氟甲烷		
三氯三氟乙烷		
甲基特二丁醚		
甲基乙基酮		
顺-1,2-二氯乙烯		
溴二氯甲烷		
顺-1,3-二氯丙烯		
反-1,3-二氯丙烯		
甲基丁基酮		
二溴氯甲烷		
溴仿		
1,2,4-三甲苯		
六氯-1,3-丁二烯		
石棉尘	固定污染源排气中石棉尘的测定 镜检法 HJ/T	1500
戊酮	《空气和废气监测分析方法》（第四版增补版） ξ 6.4.1	800
苯乙酮	《空气和废气监测分析方法》（第四版增补版） ξ 6.4.1	800