



PR230703M11



检测报告

报告编号：PR230703M11

项目名称：金能科技股份有限公司例行监测（炭黑）

委托单位：金能科技股份有限公司

检测类别：委托检测

报告日期：2023年09月09日

山东派瑞环境保护监测有限公司

(加盖检验检测专用章)



声明事项

1. 报告无“CMA”章及骑缝“检验检测专用章”无效。
2. 报告无编制人、审核人、签发人签字无效。报告涂改无效。
3. 未经本公司同意，不得以任何方式复制检测报告。经同意复制的检测报告（全文复制），应由我公司加盖“检验检测专用章”确认，未经我公司盖章无效。
4. 若客户送样，报告结果仅对来样负责。
5. 本报告仅提供给委托方，我公司不承担其他方应用本报告所产生的责任。
6. 对本报告检测数据有异议，请于收到本报告之日起十五日内（以邮戳为准）向我公司提出，逾期不予受理。
7. 本报告及数据不得用于产品标签、包装、广告等宣传活动。

电话（传真）：0534-2327369



邮政编码：253000

电子邮箱：sdprhj@163.com

地址：山东省德州市经济技术开发区宋官屯街道办事处晶华大道 2629 号



山东派瑞环境保护监测有限公司 检 测 报 告

委托单位	金能科技股份有限公司			
检测地点	金能科技股份有限公司厂区炭黑 4#再处理袋滤器排气筒(DA028)、 炭黑 4#细粉袋滤器排气筒(DA029)、炭黑 4#收集袋滤器排气筒(DA030)、 炭黑 5#6#收集袋滤器排气筒(DA034)、炭黑 7#8#收集袋滤器排气筒(DA021)、 炭黑 5#细粉袋滤器排气筒(DA036)、炭黑 5#再处理袋滤器排气筒(DA037)			
联系人	张文建	联系电话	18253465217	
检测类别	委托检测			
样品类别	有组织废气			
检测项目	颗粒物			
采样日期	2023.09.06			
检测日期	2023.09.06-09.08			
样品类别	检测项目	检测依据及方法名称	仪器设备	检出限
有组织废气	颗粒物	HJ 836-2017 重量法	恒温恒湿称重系统 YQ025 电子分析天平 YQ024-05	1.0mg/m ³
检测结论	<p>仅提供检测数据，不做结论。</p> <p>编制人:  审核人:  签发人: </p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章)</p> <p>编制日期: 2023.09.09 审核日期: 2023.09.09 签发日期: 2023.9.9</p>			



一、检测结果

1、有组织废气检测结果

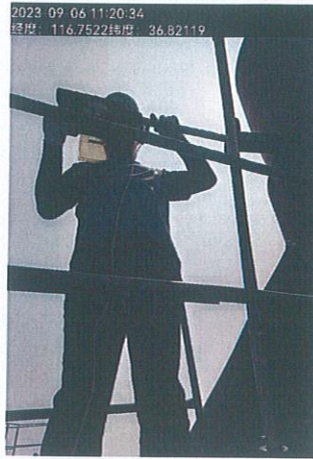
采样日期	采样点位	检测项目	采样时间	检测结果 (mg/m ³)	标干流量 (m ³ /h)	排放速率 (kg/h)
09.06	炭黑 4#再处理袋滤器排气筒 (DA028) 炭黑 4#细粉袋滤器排气筒 (DA029) 炭黑 4#收集袋滤器排气筒 (DA030)	颗粒物	15:51	5.8	7024	4.07×10 ⁻²
			16:21	6.4	7031	4.50×10 ⁻²
			16:51	5.0	7114	3.56×10 ⁻²
			15:11	1.5	2231	3.35×10 ⁻³
			15:49	1.9	2294	4.36×10 ⁻³
			16:22	2.4	2276	5.46×10 ⁻³
			10:55	1.2	11842	1.42×10 ⁻²
			11:26	2.0	11966	2.39×10 ⁻²
			11:59	1.7	11745	2.00×10 ⁻²
	12:31	1.8	11898	2.14×10 ⁻²		
	炭黑 5#6#收集袋滤器排气筒 (DA034) 炭黑 7#8#收集袋滤器排气筒 (DA021)	颗粒物	14:36	7.5	28960	0.217
			15:08	6.6	28708	0.189
			15:40	8.9	28904	0.257
			16:09	6.8	28842	0.196
			10:44	2.1	42363	8.90×10 ⁻²
			11:16	1.5	41974	6.30×10 ⁻²
			11:48	1.4	41775	5.85×10 ⁻²
			12:20	1.7	42095	7.16×10 ⁻²

09.06	炭黑 5#细粉袋 滤器排气筒 (DA036)	12:41	2.1	5083	1.07×10^{-2}
		13:55	2.6	5032	1.31×10^{-2}
		14:26	1.8	4992	8.99×10^{-3}
	炭黑 5#再处理 袋滤器排气筒 (DA037)	10:38	1.9	3624	6.89×10^{-3}
		11:22	1.4	3702	5.18×10^{-3}
		11:59	1.6	3751	6.00×10^{-3}

二、现场采样照片



炭黑 4#再处理袋滤器排气筒
(DA028)



炭黑 4#收集袋滤器排气筒
(DA030)



炭黑 5#6#收集袋滤器排气筒
(DA034)



炭黑 7#8#收集袋滤器排气筒
(DA021)



炭黑 5#细粉袋滤器排气筒
(DA036)



炭黑 5#再处理袋滤器排气筒
(DA037)

——报告结束——