



报告编号 (Report ID): NPB8LK6E354925H9Z



监测报告

委托单位 金能科技股份有限公司

受测单位 金能科技股份有限公司

监测性质 委托监测

签发日期 2021年12月22日



PONY 青岛谱尼测试有限公司
Pony Testing International Group
www.ponytest.com



有组织废气监测报告

受测单位	金能科技股份有限公司			
受测单位地址	山东省德州市齐河县经济开发区金能大道西路1号D门			
采样日期	2021.12.15	测试日期	2021.12.15~2021.12.22	
排气筒名称	山梨酸钾流化床干燥 排气筒 (DA048)	样品编号	E354925H9~E354945H9	
排气筒高度 (m)	22	测点截面积 (m ²)	1.1310	
净化方式	水膜除尘	采样位置	净化后	
监测方法	GB/T 16157-1996 固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 HJ 836-2017 固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法			
主要测试设备	大流量低浓度烟尘/气测试仪、电子天平			
采样频次	第一次	第二次	第三次	
测点废气温度 (°C)	36.2	36.6	37.2	
测点废气流速 (m/s)	3.3	3.5	3.9	
标干废气量 (m ³ /h)	1.12×10 ⁴	1.19×10 ⁴	1.32×10 ⁴	
颗粒物	排放浓度 (mg/m ³)	1.1	1.2	2.2
	排放速率 (kg/h)	0.012	0.014	0.029
备注	监测期间生产负荷为67%。			

——报告结束——

编制: 张雨晨

审核: 陈峰

批准: 

第1页, 共1页

