

颗粒物监测结果计算表

CQGH2025CF0065

第 1 页, 共 2 页

监测项目	颗粒物					监测类别	有组织废气			
监测方法	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法					监测依据	HJ 836-2017			
样品编号	滤膜 编号	标况体 积(L)	m1(g)	m2(g)	增重 (g)	实测浓度 mg/m ³	排放浓度 mg/m ³	排放量 kg/h	是否 合格	备注
G-0111	25-4-2-60	460	19.29146	19.29268	0.00122	2.7	2.7	3.27×10^{-2}	/	/
G-0112	25-4-2-50	456	20.05711	20.05842	0.00131	2.9	2.9	3.48×10^{-2}	/	/
G-0113	25-4-2-13	456	11.66426	11.66564	0.00138	3.0	3.0	3.57×10^{-2}	/	/
G-0211	25-4-2-80	470	20.74889	20.75020	0.00131	2.8	2.8	0.112	/	/
G-0212	25-4-2-3	473	13.07502	13.07630	0.00128	2.7	2.7	0.108	/	/
G-0213	25-4-2-73	473	11.53752	11.53883	0.00131	2.8	2.8	0.112	/	/
G-0311	25-4-2-49	573	20.49453	20.49592	0.00139	2.4	2.4	5.18×10^{-2}	/	/
G-0312	25-4-2-19	582	20.83943	20.84069	0.00126	2.2	2.2	4.84×10^{-2}	/	/
G-0313	25-4-1-77	579	20.40034	20.40202	0.00168	2.9	2.9	6.35×10^{-2}	/	/
G-0411	25-4-2-28	580	12.90724	12.90841	0.00117	2.0	2.0	4.36×10^{-2}	/	/
G-0412	25-4-1-73	574	19.65603	19.65738	0.00135	2.4	2.4	5.18×10^{-2}	/	/
G-0413	25-4-2-5	564	19.89687	19.89802	0.00115	2.0	2.0	4.24×10^{-2}	/	/
ZKG-0111Qkb1	25-4-2-33	/	11.66817	11.66829	0.00012	/	/	/	是	/
G-0121	25-4-2-4	428	20.35711	20.35848	0.00137	3.2	3.2	3.58×10^{-2}	/	/
G-0122	25-4-2-51	426	20.43344	20.43470	0.00126	3.0	3.0	3.33×10^{-2}	/	/
G-0123	25-4-2-52	425	20.78572	20.78720	0.00148	3.5	3.5	3.88×10^{-2}	/	/
G-0221	25-4-2-24	466	20.74386	20.74520	0.00134	2.9	2.9	0.115	/	/

分析: 孙丽校对: 郑新琴审核: 杨林

2025 年 04 月 10 日

2025 年 04 月 12 日

2025 年 04 月 12 日

颗粒物监测结果计算表

CQGH2025CF0065

第 2 页, 共 2 页

监测项目	颗粒物					监测类别	有组织废气			
监测方法	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法					监测依据	HJ 836-2017			
样品编号	滤膜 编号	标况体 积(L)	m1(g)	m2(g)	增重 (g)	实测浓度 mg/m ³	排放浓度 mg/m ³	排放量 kg/h	是否 合格	备注
G-0222	25-4-2-39	472	12.11394	12.11520	0.00126	2.7	2.7	0.108	/	/
G-0223	25-4-2-20	471	12.03253	12.03368	0.00115	2.4	2.4	9.55×10^{-2}	/	/
G-0321	25-4-2-47	559	20.65055	20.65198	0.00143	2.6	2.6	5.49×10^{-2}	/	/
G-0322	25-4-2-10	556	11.65526	11.65646	0.00120	2.2	2.2	4.60×10^{-2}	/	/
G-0323	25-4-2-58	556	20.73994	20.74121	0.00127	2.3	2.3	4.85×10^{-2}	/	/
G-0421	25-4-1-43	590	20.54892	20.55018	0.00126	2.1	2.1	4.66×10^{-2}	/	/
G-0422	25-4-2-30	583	10.66550	10.66684	0.00134	2.3	2.3	5.08×10^{-2}	/	/
G-0423	25-4-2-53	582	19.45886	19.46044	0.00158	2.7	2.7	5.91×10^{-2}	/	/
ZKG-0121Qk b1	25-4-2-38	/	12.11928	12.11935	0.00007	/	/	/	是	/
(以下空白)										

分析: 孙丽校对: 郑新琴审核: 杨林

2025 年 04 月 10 日

2025 年 04 月 12 日

2025 年 04 月 12 日

重庆国环环境监测有限公司

颗粒物监测结果计算表

COGH2025CF0065

第 1 页，共 1 页

分析：红眼

校对： 知新 琴

审核： 杨莉

2025 年 04 月 10 日

2025 年 04 月 15 日

2025 年 04 月 15 日