

颗粒物监测结果计算表

CQGH2025CF0066

受检(委托)单位		重庆立智达金属制品有限公司（年产 15 万套汽车座椅零部件项目）				监测项目		总悬浮颗粒物		
监测方法		环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法				监测依据		HJ 1263-2022		
监测类别		无组织废气				方法检出限		7µg/m³		
样品编号	滤膜编号	m1 (g)	m2 (g)	增重 (g)	实际体积 (L)	实际体积污染物浓度 (µg/m³)	标况体积 (L)	标况体积污染物浓度 (µg/m³)	备注	是否合格
J-0111	25-4-6-52	0.36980	0.37153	0.00173	6.00×10³	2.88×10²	5.32×10³	3.25×10²	/	
J-0112	25-4-6-55	0.37070	0.37224	0.00154	6.00×10³	2.57×10²	5.28×10³	2.92×10²	/	
J-0113	25-4-6-51	0.37026	0.37147	0.00121	6.00×10³	2.02×10²	5.21×10³	2.32×10²	/	
J-0121	25-4-6-54	0.37085	0.37228	0.00143	6.00×10³	2.38×10²	5.37×10³	2.66×10²	/	
J-0122	25-4-6-49	0.36859	0.36990	0.00131	6.00×10³	2.18×10²	5.32×10³	2.46×10²	/	
J-0123	25-4-6-53	0.37483	0.37640	0.00157	6.00×10³	2.62×10²	5.31×10³	2.96×10²	/	
(以下空白)										

分析：李静

校对：红妮

审核：李忠节

2025 年 04 月 11 日

2025 年 04 月 16 日

2025 年 04 月 16 日