

重庆国环环境监测有限公司  
采样样品交接单

CQGH2025AF0269

委托单位	重庆溯联塑胶股份有限公司		受检单位/项目名称	重庆溯联塑胶股份有限公司				采样时间		2025 年 02 月 25 日	
样品编号	样品类型	监测项目	样品数	接样量	保存容器	冷藏状态	外观完好	标签完整	样品状态 (特征项目)	保存措施	
J-0111	无组织废气	非甲烷总烃	1	3L	气袋	冷藏	完好	完好	/	/	
J-0112	无组织废气	非甲烷总烃	1	3L	气袋	冷藏	完好	完好	/	/	
J-0113	无组织废气	非甲烷总烃	1	3L	气袋	冷藏	完好	完好	/	/	
J-0211	无组织废气	非甲烷总烃	1	3L	气袋	冷藏	完好	完好	/	/	
J-0212	无组织废气	非甲烷总烃	1	3L	气袋	冷藏	完好	完好	/	/	
J-0213	无组织废气	非甲烷总烃	1	3L	气袋	冷藏	完好	完好	/	/	
W-0111	废（污）水	悬浮物	1	约 1000mL	P	冷藏	完好	完好	/	/	
W-0111	废（污）水	五日生化需氧量	1	约 1000mL	G	冷藏	完好	完好	/	-20℃	
W-0111	废（污）水	动植物油类	1	约 500mL	G	冷藏	完好	完好	/	/	
W-0111	废（污）水	氨氮、化学需氧量	1	约 1000mL	G	冷藏	完好	完好	/	/	
W-0112	废（污）水	氨氮、化学需氧量	1	约 1000mL	G	冷藏	完好	完好	/	/	
W-0112	废（污）水	悬浮物	1	约 1000mL	P	冷藏	完好	完好	/	/	
备注： /											

交样人：陈明  
2025 年 02 月 25 日 15 时 30 分

接样人：洪鑫  
2025 年 02 月 25 日 15 时 30 分

重庆国环环境监测有限公司  
采样样品交接单

CQGH2025AF0269

委托单位	重庆溯联塑胶股份有限公司		受检单位/项目名称		重庆溯联塑胶股份有限公司			采样时间		2025 年 02 月 25 日	
样品编号	样品类型	监测项目	样品数	接样量	保存容器	冷藏状态	外观完好	标签完整	样品状态 (特征项目)	保存措施	
W-0112	废（污）水	动植物油类	1	约 500mL	G	冷藏	完好	完好	/	/	
W-0112	废（污）水	五日生化需氧量	1	约 1000mL	G	冷藏	完好	完好	/	-20℃	
W-0113	废（污）水	氨氮、化学需氧量	1	约 1000mL	G	冷藏	完好	完好	/	/	
W-0113	废（污）水	动植物油类	1	约 500mL	G	冷藏	完好	完好	/	/	
W-0113	废（污）水	五日生化需氧量	1	约 1000mL	G	冷藏	完好	完好	/	-20℃	
W-0113	废（污）水	悬浮物	1	约 1000mL	P	冷藏	完好	完好	/	/	
ZKW-0111PX1	废（污）水	化学需氧量	1	约 1000mL	G	冷藏	完好	完好	/	/	
ZKW-0111Qkb1	废（污）水	氨氮	1	约 1000mL	G	冷藏	完好	完好	/	/	
（以下空白）											
备注： /											

交样人：陈明  
2025 年 02 月 25 日 15 时 30 分

接样人：洪鑫  
2025 年 02 月 25 日 15 时 30 分

重庆国环环境监测有限公司  
采样样品交接单

CQGH2025AF0269

委托单位	重庆溯联塑胶股份有限公司		受检单位/项目名称	重庆溯联塑胶股份有限公司				采样时间		2025 年 02 月 25 日	
样品编号	样品类型	监测项目	样品数	接样量	保存容器	冷藏状态	外观完好	标签完整	样品状态 (特征项目)	保存措施	
G-0111	有组织废气	非甲烷总烃	1	3L	气袋	冷藏	完好	完好	/	/	
G-0112	有组织废气	非甲烷总烃	1	3L	气袋	冷藏	完好	完好	/	/	
G-0113	有组织废气	非甲烷总烃	1	3L	气袋	冷藏	完好	完好	/	/	
ZKYkb1	有组织废气	非甲烷总烃	1	3L	气袋	冷藏	完好	完好	/	/	
(以下空白)											
备注： /											

交样人：段美福  
2025 年 02 月 25 日 16 时 00 分

接样人：洪鑫  
2025 年 02 月 25 日 16 时 00 分