

样品流转单

纳微环检字(2021)第 Z004-3 号

送样人	送样日期	发样日期	样品编号	样品性状/状态	样品量 (mL)	样品容器	分析项目	发样人	领样日期	领样人	备注
李超	2021.3.4 18:30	2021.3.4	2021Z004-3-W1-4-1色度	微浑微黄稍有味	约1000	G	色度	李超	2021.3.4	王奇奇	
			2021Z004-3-W1-4-2色度		约1000	G					
			2021Z004-3-W1-4-3色度		约1000	G					
			2021Z004-3-W1-4-4色度		约1000	G					
			2021Z004-3-W1-4-4色度 (平行)		约1000	G					
			2021Z004-3-W1-4-4色度 (全程序空白)	澄清无色无味	约1000	G					
			2021Z004-3-W1-4-1SS	微浑微黄稍有味	约500	P	悬浮物				
			2021Z004-3-W1-4-2SS		约500	P					
			2021Z004-3-W1-4-3SS		约500	P					
			2021Z004-3-W1-4-4SS		约500	P					
			2021Z004-3-W1-4-4SS (全程序空白)	澄清无色无味	约500	P					
			2021Z004-3-W1-4-1BOD ₅	微浑微黄稍有味	约250	G	五日生化需氧量				
			2021Z004-3-W1-4-2BOD ₅		约250	G					
			2021Z004-3-W1-4-3BOD ₅		约250	G					
			2021Z004-3-W1-4-4BOD ₅		约250	G					
			2021Z004-3-W1-4-4BOD ₅ (平行)		约250	G					
2021Z004-3-W1-4-4BOD ₅ (全程序空白)	澄清无色无味	约250	G								
样品管理员:	李超		日期: 2021.3.4								

样品流转单

纳微环检字(2021)第 Z004-3 号

送样人	送样日期	发样日期	样品编号	样品性状/状态	样品量 (mL)	样品容器	分析项目	发样人	领样日期	领样人	备注
[Signature]	2021.3.4 18:30	2021.3.4	2021Z004-3-A1-1-1NMHC	采样袋密封完好无 破损	约800	采样袋	非甲烷总烃	[Signature]	2021.3.5	[Signature]	
			2021Z004-3-A1-1-2NMHC		约800						
			2021Z004-3-A1-1-3NMHC		约800						
			2021Z004-3-A1-1-4NMHC		约800						
			2021Z004-3-A1-1-5NMHC		约800						
			2021Z004-3-A1-1-6NMHC		约800						
			2021Z004-3-A1-1-7NMHC		约800						
			2021Z004-3-A1-1-8NMHC		约800						
			2021Z004-3-A1-1-9NMHC		约800						
			2021Z004-3-A2-1-1NMHC		约800						
			2021Z004-3-A2-1-2NMHC		约800						
			2021Z004-3-A2-1-3NMHC		约800						
			2021Z004-3-A2-1-4NMHC		约800						
			2021Z004-3-A2-1-5NMHC		约800						
			2021Z004-3-A2-1-6NMHC		约800						
			2021Z004-3-A2-1-7NMHC		约800						
			2021Z004-3-A2-1-8NMHC		约800						
			2021Z004-3-A2-1-9NMHC		约800						
			2021Z004-3-1-2NMHC (运输空白)		约800						
			2021Z004-3-A3-1-1NMHC		约800						
2021Z004-3-A3-1-2NMHC	约800										
2021Z004-3-A3-1-3NMHC	约800										
2021Z004-3-A3-1-4NMHC	约800										
2021Z004-3-A3-1-5NMHC	约800										

样品管理员: [Signature]

日期: 2021.3.4

样品流转单

纳微环检字(2021)第 Z004-3 号

送样人	送样日期	发样日期	样品编号	样品性状/状态	样品量 (mL)	样品容器	分析项目	发样人	领样日期	领样人	备注
788	2021.3.4 18:30	2021.3.4	2021Z004-3-A3-1-6NMHC	采样袋密封完好无 破损	约800	采样袋	非甲烷总烃	李超奇	2021.3.5	常漫	
			2021Z004-3-A3-1-7NMHC		约800						
			2021Z004-3-A3-1-8NMHC		约800						
			2021Z004-3-A3-1-9NMHC		约800						
			2021Z004-3-A4-1-1NMHC		约800						
			2021Z004-3-A4-1-2NMHC		约800						
			2021Z004-3-A4-1-3NMHC		约800						
			2021Z004-3-A4-1-4NMHC		约800						
			2021Z004-3-A4-1-5NMHC		约800						
			2021Z004-3-A4-1-6NMHC		约800						
			2021Z004-3-A4-1-7NMHC		约800						
			2021Z004-3-A4-1-8NMHC		约800						
			2021Z004-3-A4-1-9NMHC		约800						
			2021Z004-3-A5-1-1-(1)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A5-1-1-(2)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A5-1-1-(3)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A5-1-1-(4)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A5-1-2-(1)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A5-1-2-(2)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A5-1-2-(3)NMHC		约800						
2021Z004-3-A5-1-2-(4)NMHC	约800										
2021Z004-3-A5-1-3-(1)NMHC	约800										
2021Z004-3-A5-1-3-(2)NMHC	约800										
2021Z004-3-A5-1-3-(3)NMHC	约800										

样品管理员: 李超奇

日期: 2021.3.4

样品流转单

纳微环检字(2021)第 Z004-3 号

送样人	送样日期	发样日期	样品编号	样品性状/状态	样品量 (mL)	样品容器	分析项目	发样人	领样日期	领样人	备注
[Signature]	2021.3.4 18:30	2021.3.4	2021Z004-3-A5-1-3-(4)NMHC	采样袋密封完好无 破损	约800	采样袋	非甲烷总烃	[Signature]	2021.3.5	[Signature]	
			2021Z004-3-1-1NMHC (运输空白)		约800						
			2021Z004-3-A6-1-1-(1)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A6-1-1-(2)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A6-1-1-(3)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A6-1-1-(4)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A6-1-2-(1)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A6-1-2-(2)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A6-1-2-(3)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A6-1-2-(4)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A6-1-3-(1)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A6-1-3-(2)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A6-1-3-(3)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A6-1-3-(4)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A7-1-1-(1)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A7-1-1-(2)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A7-1-1-(3)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A7-1-1-(4)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A7-1-2-(1)NMHC		约800						
			2021Z004-3-A7-1-2-(2)NMHC		约800						
2021Z004-3-A7-1-2-(3)NMHC	约800										
2021Z004-3-A7-1-2-(4)NMHC	约800										
2021Z004-3-A7-1-3-(1)NMHC	约800										
2021Z004-3-A7-1-3-(2)NMHC	约800										

样品管理员: [Signature]

日期: 2021.3.4

HBNW-21003-2

河北纳微环境检测有限公司

样品流转单

纳微环检字(2021)第Z004-3号

送样人	送样日期	发样日期	样品编号	样品性状/状态	样品量 (mL)	样品容器	分析项目	发样人	领样日期	领样人	备注
陈书	2021.3.28 18:00	2021.3.28	2021Z004-3-A8-1-1-(1) NMHC	采样袋密封完好无破损	约800	采样袋	非甲烷总烃	李书	2021.3.28	常漫	
			2021Z004-3-A8-1-1-(2) NMHC		约800						
			2021Z004-3-A8-1-1-(3) NMHC		约800						
			2021Z004-3-A8-1-1-(4) NMHC		约800						
			2021Z004-3-A8-1-2-(1) NMHC		约800						
			2021Z004-3-A8-1-2-(2) NMHC		约800						
			2021Z004-3-A8-1-2-(3) NMHC		约800						
			2021Z004-3-A8-1-2-(4) NMHC		约800						
			2021Z004-3-A8-1-3-(1) NMHC		约800						
			2021Z004-3-A8-1-3-(2) NMHC		约800						
			2021Z004-3-A8-1-3-(3) NMHC		约800						
			2021Z004-3-A8-1-3-(4) NMHC		约800						

样品管理员: 李书

日期: 2021.3.28

