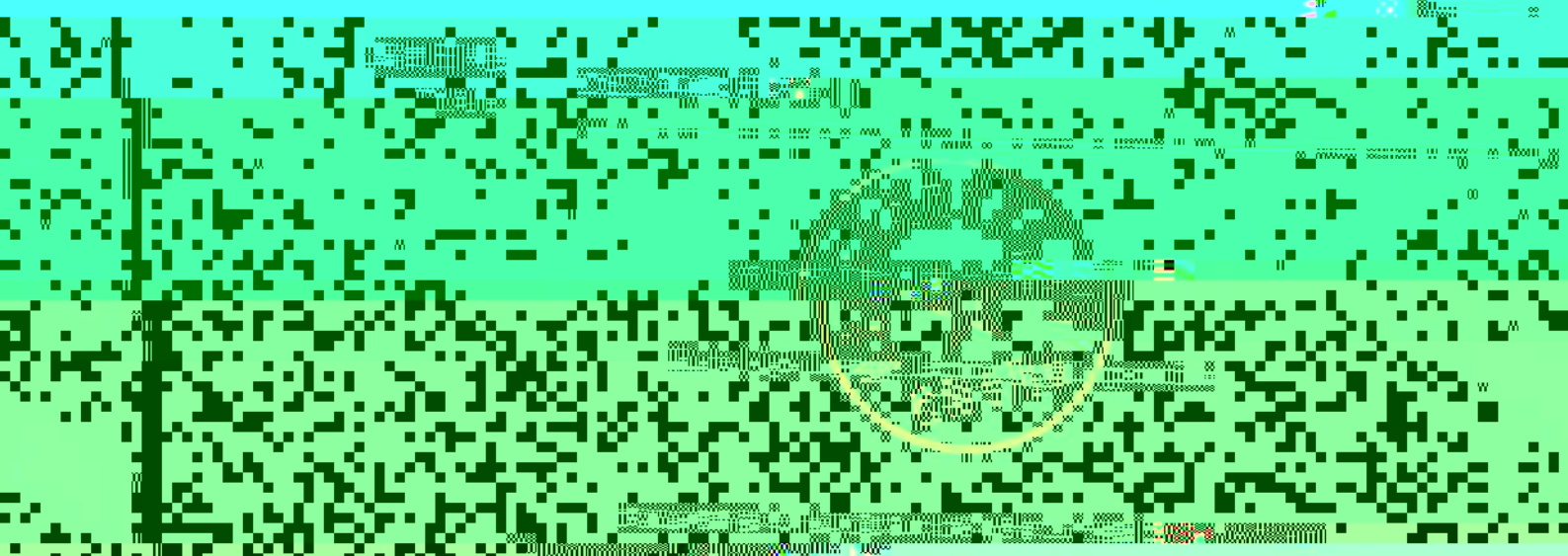
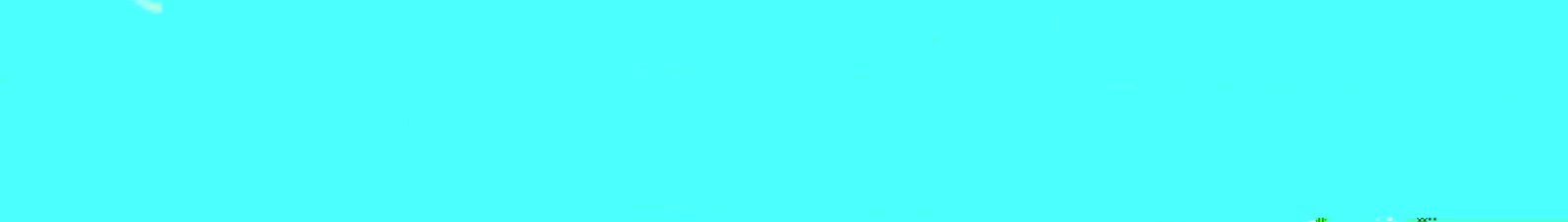
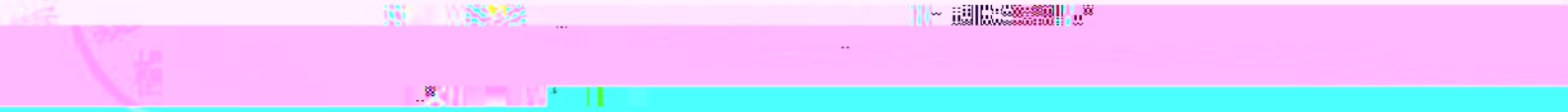




17171205047

太湖新城

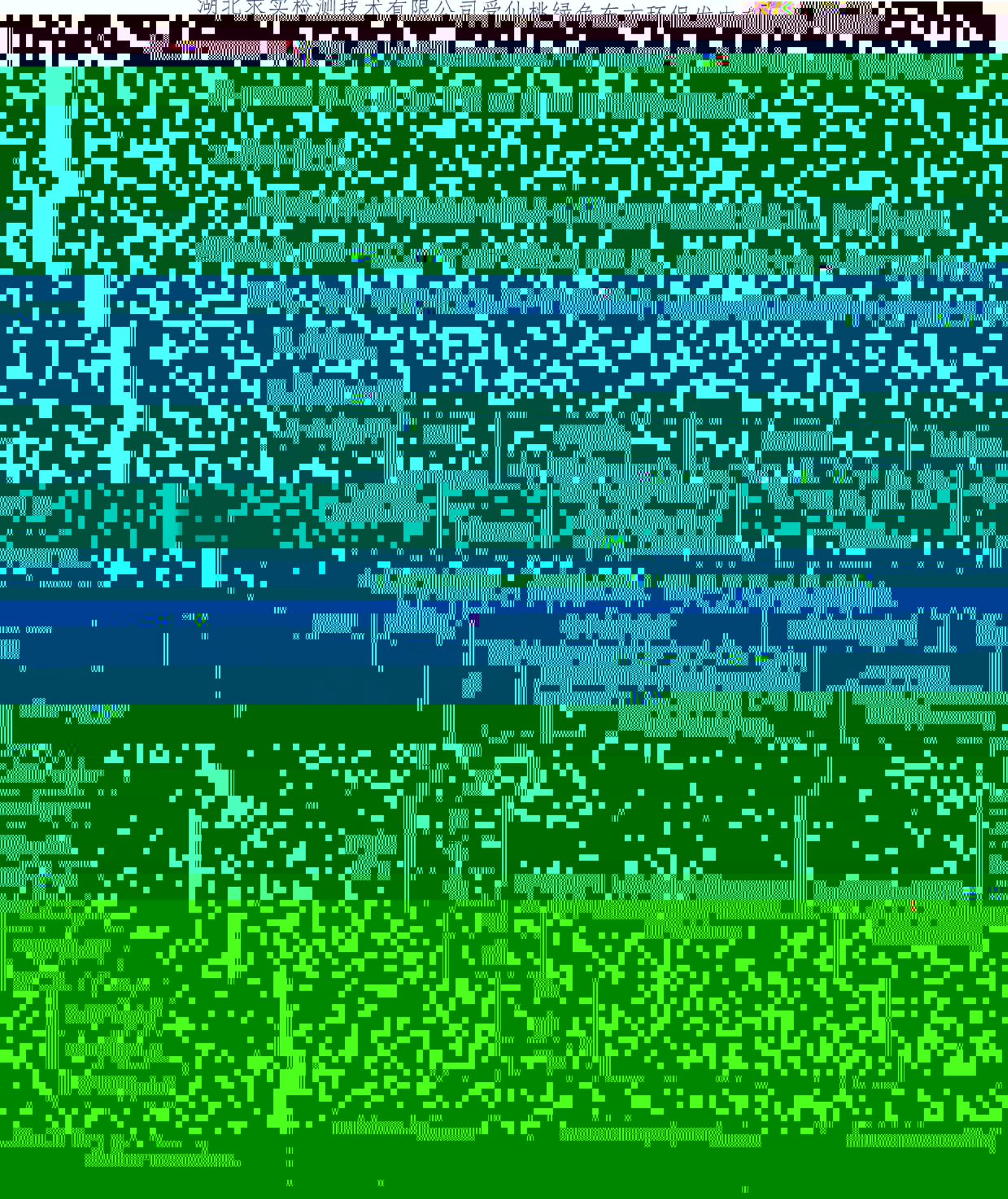






1.任务来源

湖北求实检测技术有限公司受仙桃绿色东方环保产业有限公司委托



采样日期

检测地点

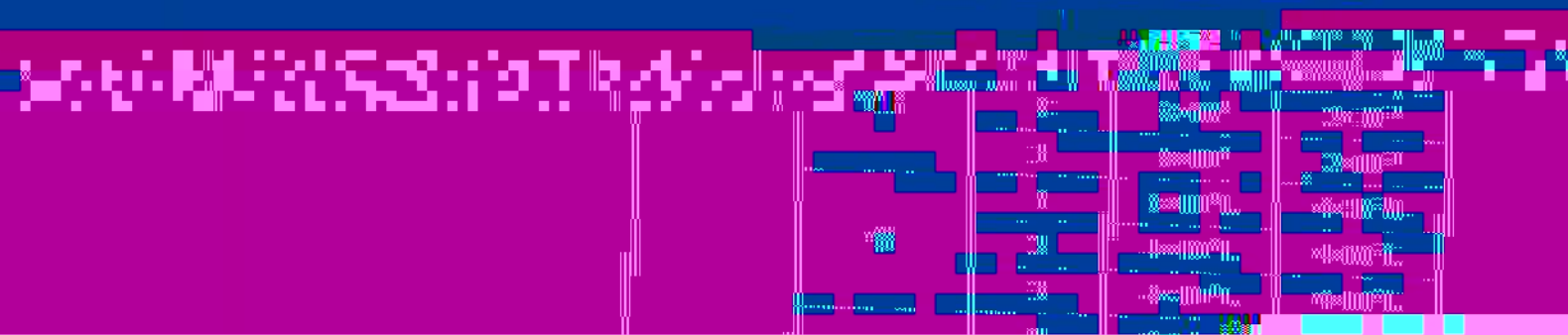
检测项目

检测

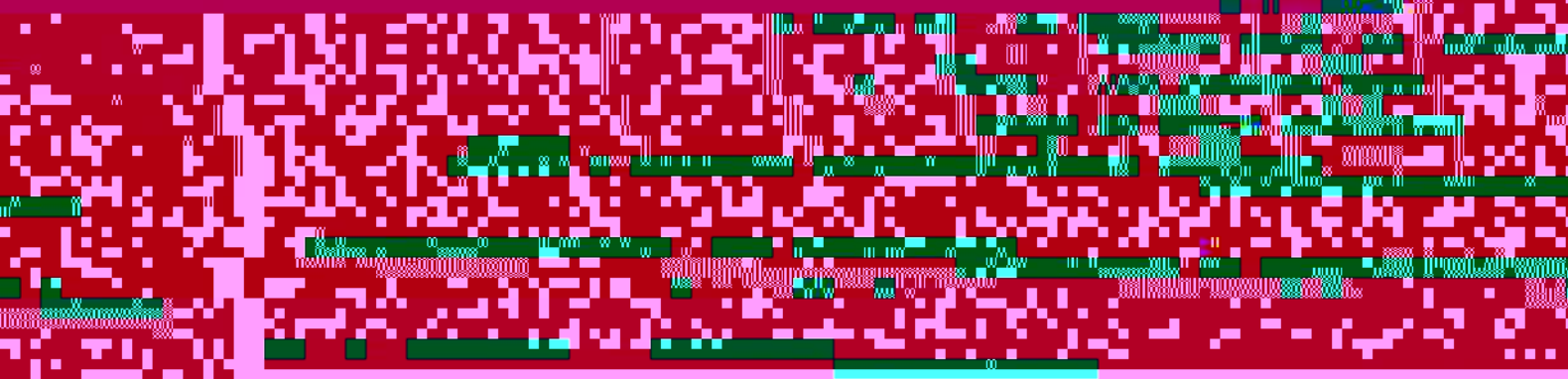
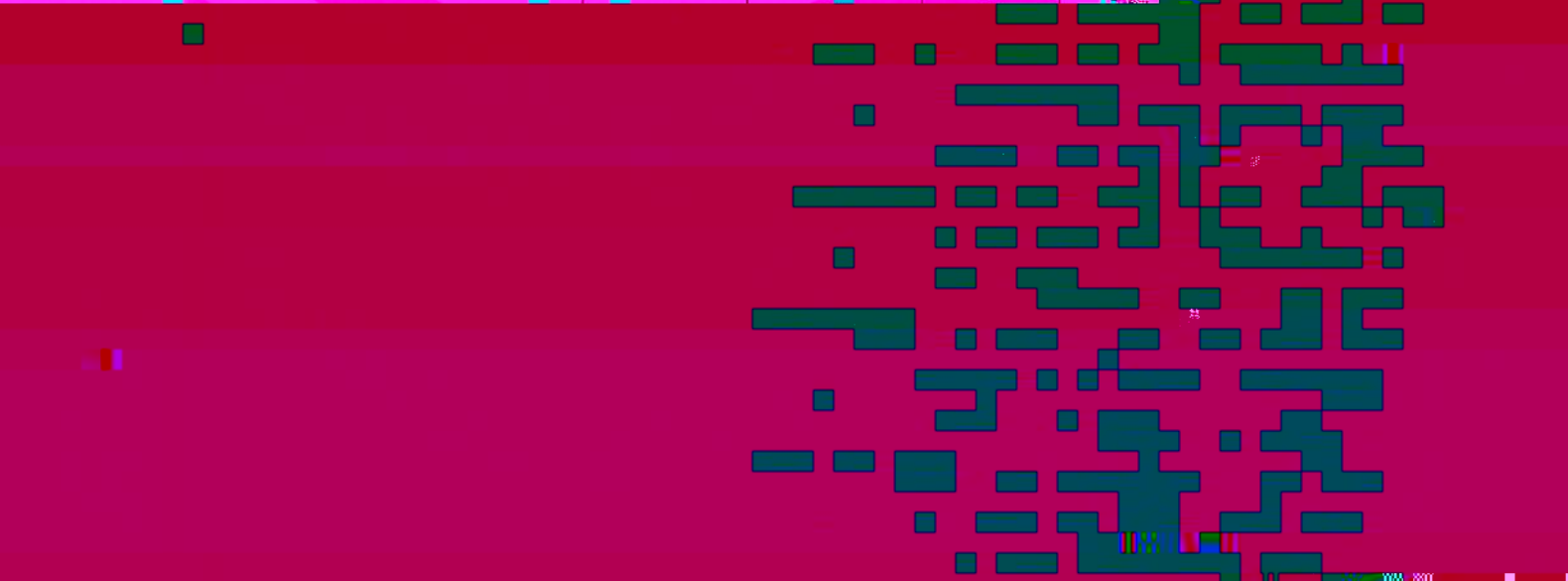
检测单位

检测人

报告日期



采样日期	检测地点	检测项目	检测	检测单位	检测人	
2022.08.09	废气排放	1#(1号炉)	铂	2	$2 \times 10^{-3}L$	$2 \times 10^{-3}L$
				3	$2 \times 10^{-3}L$	$2 \times 10^{-3}L$
				1	1.0×10^{-3}	1.1×10^{-3}
			镍	2		



接上表

			铅	2	2×10^{-3}	2×10^{-3}	
				3	2×10^{-3}	2×10^{-3}	
				铬	1	4×10^{-3}	4×10^{-3}
					2	4×10^{-3}	4×10^{-3}
					3	4×10^{-3}	4×10^{-3}
							1

2022.08.09	废气排放口)		镍	2	9×10^{-4}	9×10^{-4}	
				3	9×10^{-4}	9×10^{-4}	
				锰	1	8×10^{-4}	8×10^{-4}
					2	8×10^{-4}	8×10^{-4}
					3	8×10^{-4}	8×10^{-4}

1.0^W

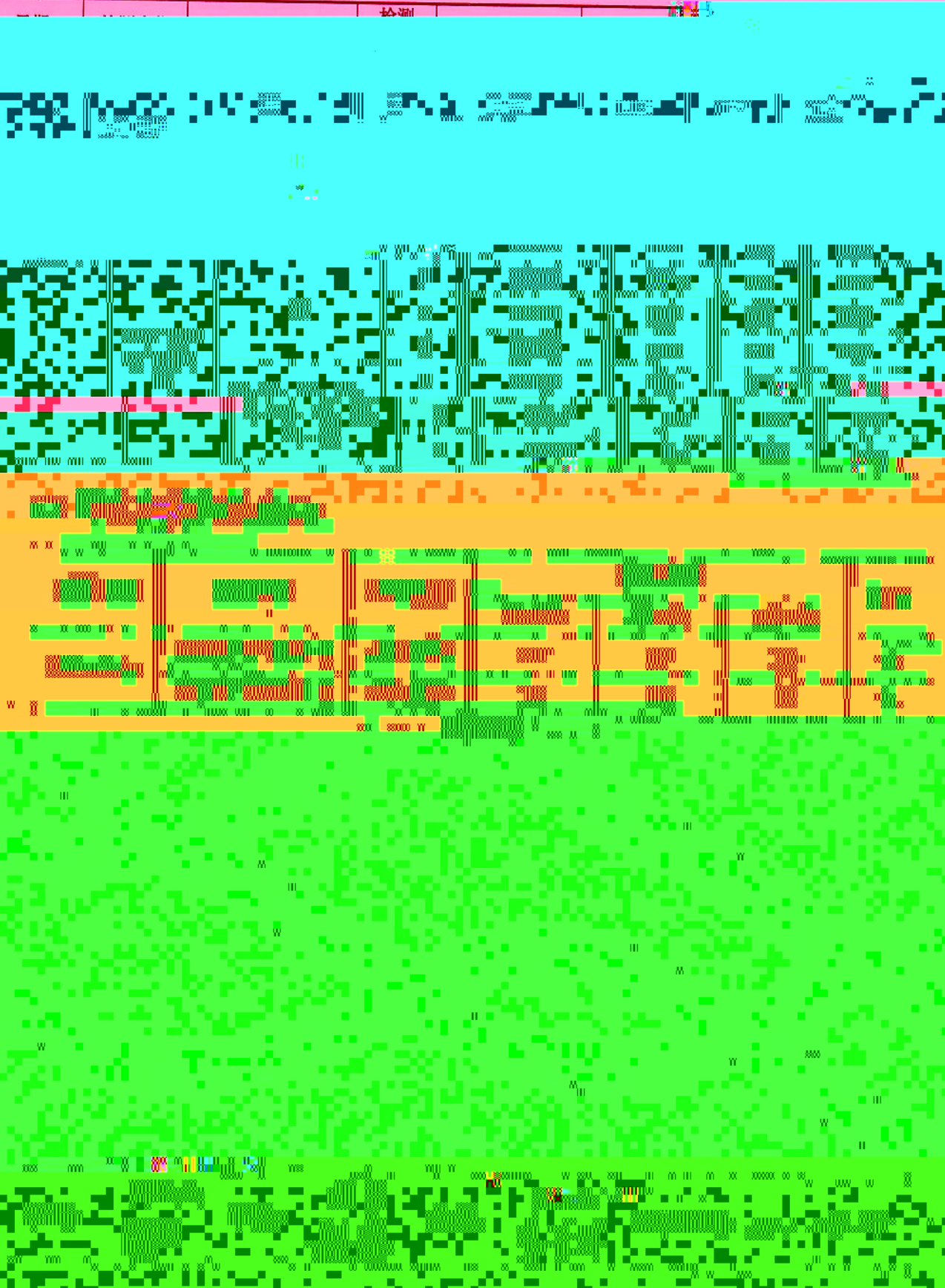
			砷	2	2×10^{-3}	2×10^{-3}	
				3	2×10^{-3}	2×10^{-3}	
				钛	1	9×10^{-4}	9×10^{-4}
					2	9×10^{-4}	9×10^{-4}
					3	9×10^{-4}	9×10^{-4}
							1
			2	4×10^{-3}	4×10^{-3}		
			3	4×10^{-3}	4×10^{-3}		

备注: 1、按

出

《生活垃圾焚烧污染控制标准》(GB18485-2014)表 4.2.2

附件: 废气排气筒烟气参数





接上表

有机废气 1#

有机组织废气 2#

固体废物 1#

固体废物 2#