

检测报告

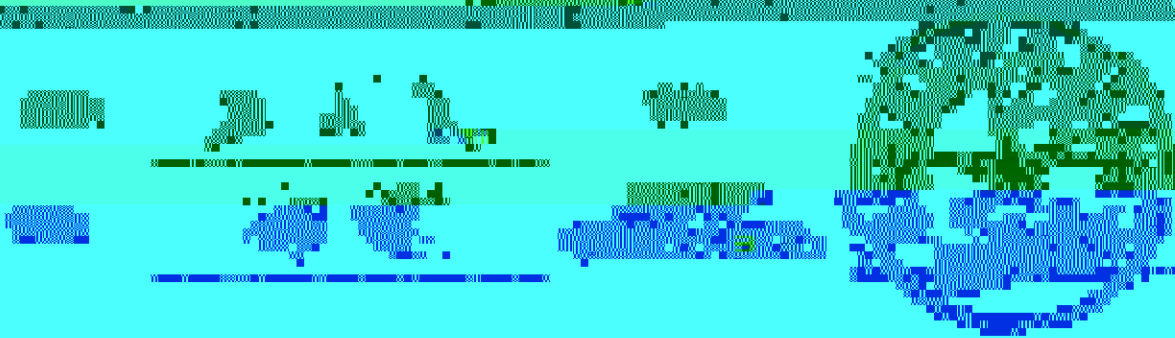
S2406180N-7

3、检测信息

3.1 检测依据及方法

检测类别	检测项目	检测依据/方法	检出限
固体废物	浸出方法及含水率	《固体废物浸出毒性浸出方法 醋酸缓冲溶液法》(HJ/T 300-2007)	详见表 2.1
	铜、镍、总铬、钡、铅、镉、铍	《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》(GB 5085.3-2007)附录 A 固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	

检测项目	检测结果	判定
铜	0.0001	合格
镍	0.0001	合格
总铬	0.0001	合格
钡	0.0001	合格
铅	0.0001	合格
镉	0.0001	合格
铍	0.0001	合格



检测报告

6215

