



检测报告

(Test Report)

No. POB4OBPB92920932Z

样品名称
(Sample Description)

201023GF0301 新天石灰、
201023GF0401 新天污水处理脱水间、
201023GF0201 新天污水处理过滤吸附间 B

委托单位
(Applicant)

新疆科耀环保科技有限公司




检测结果

(Test Results)

No. POB4OBPB92920932Z

第 1 页, 共 5 页 (page 1 of 5)

样品名称 (Sample Description)	201023GF0301 新天石灰、 201023GF0401 新天污水处理脱 水间、201023GF0201 新天污水 处理过滤吸附间 B	样品规格 (Sample Specification)	—
委托单位 (Applicant)	新疆科耀环保科技有限公司	商标 (Trade Mark)	—
到样日期 (Received Date)	2020-10-26	生产日期或批号 (Manufacturing Date or Lot No.)	—
检测日期 (Test Date)	2020-10-26~2020-11-12	检测类别 (Test Type)	来样检测
样品状态 (Sample Status)	固态	检测环境 (Test Environment)	符合要求
检测项目 (Test Items)	见下页		
检测依据 (Test Methods)	见附表		
所用主要仪器 (Main Instruments)	电子天平、电感耦合等离子体发射光谱仪、石墨炉原子吸收光谱仪、原子荧光光谱仪、紫外可见分光光度计、pH 计、气相色谱仪 等		
备注 (Note)	—		
	编制人 (Edited by)	马 伟	
	审核人 (Checked by)	王 强	
	批准人 (Approved by)	王洪云	
	签发日期 (Issued Date)	2020 年 11 月 13 日	

检测结果

(Test Results)

No. POB4OBPB92920932Z

第 2 页, 共 5 页 (page 2 of 5)

样品名称和编号 (Sample Description and Number)	检测项目 (Test Items)	检测结果 (Test Results)
B92920932 201023GF0301 新天石灰	铜, mg/L	<0.01
	锌, mg/L	<0.01
	铅, mg/L	<0.03
	镉, mg/L	<0.01
	铬, mg/L	<0.02
	镍, mg/L	<0.02
	钡, mg/L	0.11
	铍, mg/L	<0.0001
	汞, mg/L	<0.00002
	砷, mg/L	0.0031
	铬(六价), mg/L	<0.004
	无机氟化物, mg/L	11.7
	烷基汞, ng/L	甲基汞
乙基汞		<20

检测结果

(Test Results)

No. POB4OBPB92920932Z

第 3 页, 共 5 页 (page 3 of 5)

样品名称和编号 (Sample Description and Number)	检测项目 (Test Items)	检测结果 (Test Results)
B92921932 201023GF0401 新天污水处理脱 水间	铜, mg/L	<0.01
	锌, mg/L	0.13
	铅, mg/L	<0.03
	镉, mg/L	<0.01
	铬, mg/L	<0.02
	镍, mg/L	<0.02
	钡, mg/L	<0.06
	铍, mg/L	0.0017
	汞, mg/L	<0.00002
	砷, mg/L	0.0043
	铬 (六价), mg/L	<0.004
	无机氟化物, mg/L	38.2
	烷基汞, ng/L	甲基汞
乙基汞		<20

检测结果

(Test Results)

No. POB4OBPB92920932Z

第 4 页, 共 5 页 (page 4 of 5)

样品名称和编号 (Sample Description and Number)	检测项目 (Test Items)	检测结果 (Test Results)
B92922932 201023GF0201 新天污水处理过 滤吸附间 B	铜, mg/L	<0.01
	锌, mg/L	<0.01
	铅, mg/L	<0.03
	镉, mg/L	<0.01
	铬, mg/L	<0.02
	镍, mg/L	<0.02
	钡, mg/L	<0.06
	铍, mg/L	<0.0001
	汞, mg/L	<0.00002
	砷, mg/L	0.0017
	铬 (六价), mg/L	<0.004
	无机氟化物, mg/L	87.0
	烷基汞, ng/L	甲基汞
乙基汞		<20

检测结果

(Test Results)

No. POB4OBPB92920932Z

第 5 页, 共 5 页 (page 5 of 5)

附表: 检测项目方法仪器一览表 (浸提方法: HJ/T 299-2007)

检测项目 (Test Items)	分析方法 (Test methods)	方法来源 (Methods from)	方法检出限 (method detection limit)
铜	固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	HJ 781-2016	0.01 mg/L
锌	固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	HJ 781-2016	0.01 mg/L
铅	固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	HJ 781-2016	0.03 mg/L
镉	固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	HJ 781-2016	0.01 mg/L
铬	固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	HJ 781-2016	0.02 mg/L
镍	固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	HJ 781-2016	0.02 mg/L
钡	固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	HJ 781-2016	0.06 mg/L
铍	固体废物 铍 镍 铜和钼的测定 石墨炉原子吸收分光光度法	HJ 752-2015	0.0001 mg/L
汞	固体废物 汞、砷、硒、铋、锑的测定 微波消解/原子荧光法	HJ 702-2014	0.00002 mg/L
砷	危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别 (附录 E 固体废物 砷、锑、铋、硒 的测定 原子荧光法)	GB 5085.3-2007	0.0002 mg/L
铬 (六价)	固体废物 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法	GB/T 15555.4-1995	0.004 mg/L
无机氟化物	固体废物 氟化物的测定方法 离子选择性电极法	GB/T 15555.11-1995	0.05 mg/L
烷基汞	水质 烷基汞的测定 气相色谱法	GB/T 14204-1993	甲基汞: 10 ng/L 乙基汞: 20 ng/L



160000343608

检测报告

(Test Report)

No. GOBCSZBD14520932Z

样品名称
(Sample Description)

固废

委托单位
(Applicant)

新疆科耀环保科技有限公司




检测结果

(Test Results)

No. GOBCSZBD14520932Z

第 1 页, 共 2 页 (page 1 of 2)

样品名称 (Sample Description)	固废	检测类别 (Test Type)	送样检测
委托单位 (Applicant)	新疆科耀环保科技有限公司	检测环境 (Test Environment)	符合要求
到样日期 (Received Date)	2020-11-02	样品状态 (Sample Status)	固态
检测日期 (Test Date)	2020-11-02~2020-11-20	检测项目 (Test Items)	见下页
检测方法 (Test Methods)	危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别 固体废物 氰根离子、硫离子的测定 离子色谱法 GB 5085.3-2007 附录 G 离子色谱法 固体废物 浸出毒性浸出方法硫酸硝酸法 HJ/T 299-2007		
所用主要仪器 (Main Instruments)	离子色谱仪 等		
备注 (Note)	1、氰化物（以 CN ⁻ 计）检出限：0.0001mg/L 2、该报告中检测方法由委托单位指定。		
 <p>PONY 专用章 (Special Stamp of PONY)</p>	编制人 (Edited by)	焦志蓝	
	审核人 (Checked by)	李刚	
	批准人 (Approved by)	李刚	
	签发日期 (Issued Date)	2020 年 11 月 20 日	

检测结果 (Test Results)

No. GOBCSZBD14520932Z

第 2 页, 共 2 页 (page 2 of 2)

样品名称和编号 (Sample Description and Number)	检测项目 (Test Items)	检测结果 (Test Results)
D14520932 201023GF0301 新天石灰	氰化物 (以 CN-计), mg/L	<0.0001
D14521932 201023GF0401 新天污水处理脱水间	氰化物 (以 CN-计), mg/L	<0.0001
D14522932 201023GF0201 新天污水处理过滤吸附间 B	氰化物 (以 CN-计), mg/L	<0.0001

——以下空白——
(End of Report)



说 明

乌鲁木齐谱尼测试科技有限公司报告编号为:

NO.POB4OBPB92920932Z

谱尼测试集团股份有限公司报告编号为:

NO.GOBCSZBD14520932Z

样品编号对应危废名称:

201023GF0201 新天污水处理过滤吸附间 B:结晶盐

201023GF0301 新天石灰:钒钛催化剂

201023GF0401 新天污水处理脱水间:生化污泥

新疆科耀环保科技有限公司

2020年11月26日

