

代理协议

日期: 2016年11月10日

甲方: 博瑞思 (上海) 进出口有限公司
BROAS (SHANGHAI) IMPORT AND EXPORT CO., LTD.

乙方: 上海新世通网络科技有限公司
SHANGHAI XINSHITONG NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

以下简称:

INTEGRATION:

乙方名称:

上海新世通网络科技有限公司
SHANGHAI XINSHITONG NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Silicon

乙方地址:

上海市浦东新区川沙路2111号

乙方电话: 021-51681111

乙方名称:

乙方地址:

乙方电话:

乙方传真:

乙方邮编:

乙方电子邮箱: broas@broas.com

乙方网址:

甲方名称:

博瑞思 (上海) 进出口有限公司

甲方地址:

上海市浦东新区川沙路2111号

甲方电话:

021-51681111

甲方传真:

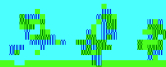
021-51681111

甲方邮编:

201201

甲方网址:

www.broas.com



乙方名称:

上海新世通网络科技有限公司

乙方地址:

上海市浦东新区川沙路2111号

乙方电话:

021-51681111

乙方传真:

021-51681111

乙方邮编:

201201

乙方网址:

www.xinshitong.com

声 明 Introduction

博来斯作为一家专业从事实验室检测服务的检测机构，为满足不同客户的需求，特推出“博来斯一站式检测服务”。本服务旨在为客户提供从样品采集、检测、报告生成到数据管理的全流程服务，确保检测结果的准确性和报告的及时性。本服务的具体内容如下：

- 1. 样品采集服务：为客户提供专业的采样技术和培训，确保样品的代表性和准确性。
 - 2. 检测服务：利用先进的检测设备和专业的技术人员，为客户提供准确的检测数据。
 - 3. 报告生成服务：根据检测结果，自动生成专业的检测报告，确保报告的格式规范、内容详实。
 - 4. 数据管理服务：为客户提供便捷的数据查询和导出功能，方便客户进行数据分析和存档。
- 博来斯一站式检测服务，旨在为客户提供更高效、更专业的检测服务。如有任何疑问，请随时与我们联系。

如客户对检测结果有任何疑问，请在收到检测报告之日起十五个工作日内向本公司提出申诉。

If the client has any objection to the test report, please apply to the company within 15 days from the date of receiving the report. If the client fails to apply within the time limit, it shall be deemed to have approved the test report.

地址: 云南省昆明市经济技术开发区科发路8号嘉安产业园C区1楼
 Address: The 3-story factory Building 3 Building, Ji'an Industrial Park, Zone C, No. 8, Meiyuan West Road, Kunming Economic and Technological Development Zone, Yunnan Province.

邮编: 650200
 Postcode ID: 650200

联系电话: 0871-65802005
 Telephone No: 0871-65802005

传真: 0871-65802005
 Fax No: 0871-65802005

网址: www.broas.com
 Website: www.broas.com

Business

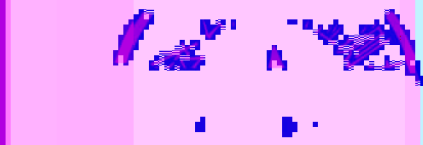
Business is the activity of buying and selling goods and services.

Business is a social activity that involves the exchange of goods and services.

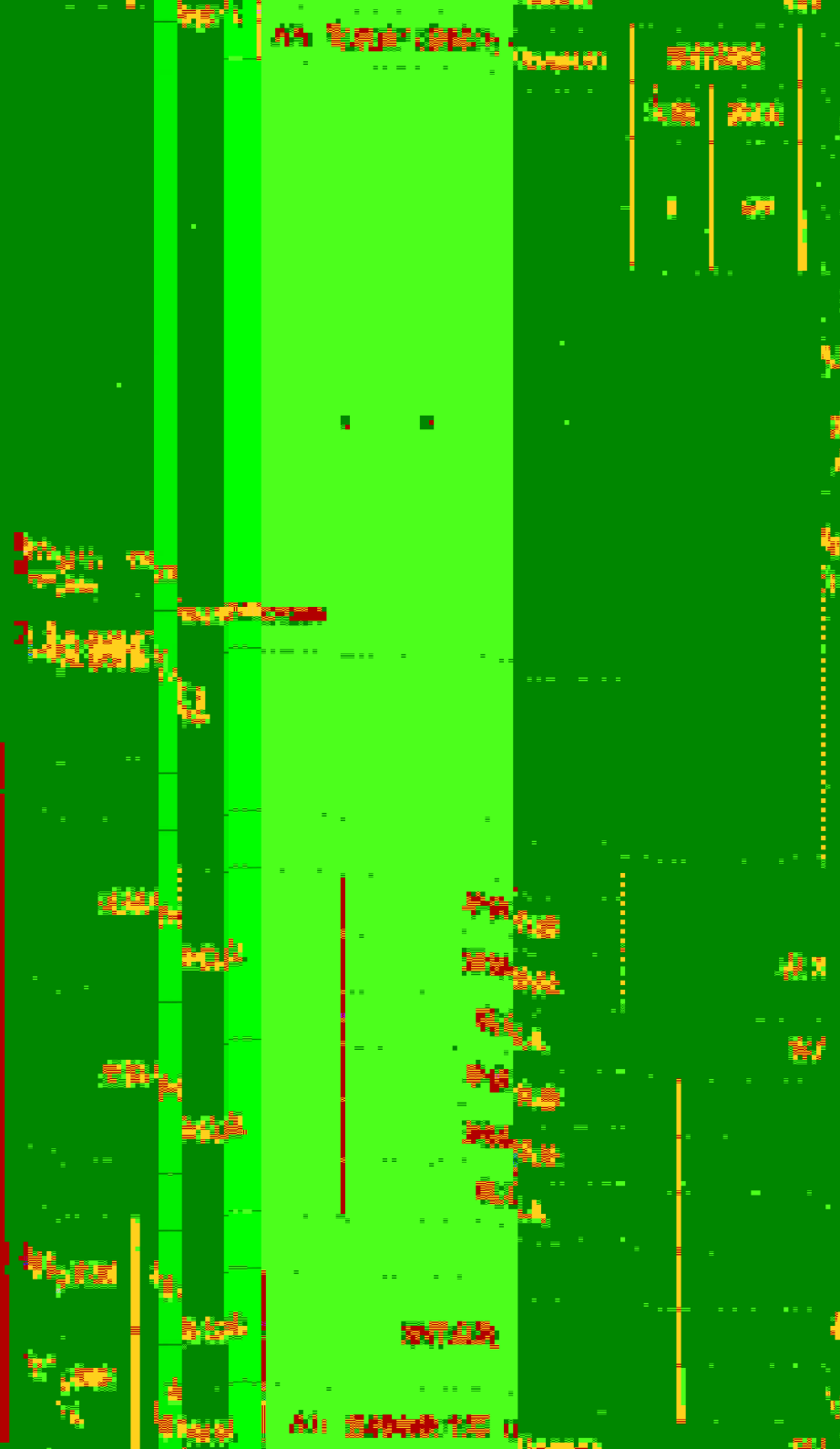
Business is a social activity that involves the exchange of goods and services.

Business is a social activity that involves the exchange of goods and services.

Business is a social activity that involves the exchange of goods and services.



Business	Business
Business	Business



采样点	采样时间	采样位置	采样深度	采样频率	采样方法	采样设备	采样人员	采样结果
A1	2024.07.31	监测点 1	0.5m	1次	手工	YS-1000	张友	0.05
A2	2024.07.31	监测点 3	0.5m	1次	手工	YS-1000	张友	0.05
A3	2024.07.31	监测点 2	0.5m	1次	手工	YS-1000	张友	0.05

检出限	最低浓度
1.0mg	3
3mg/	
3mg/	

分析人员

杨婷

甘果
李正友

仪器型号

TM90C-90066

TM90C-12066

TM90C-13066

TM90C-30066

Y120003
20180518027

空气
气室

报告编号: Y120003-01
Report No: 20180518027-01

客户名称: 山东烟台海正

采样地点: 烟台海正
采样日期: 20180518

(DA004)

颗粒物

A2: 窑磨废
气袋除尘
(DA019)

报告编号: YNZKBG202
ReportNo: _____

4.检测结果

检测项目	采样点位
	A1: 熟料电 收尘器

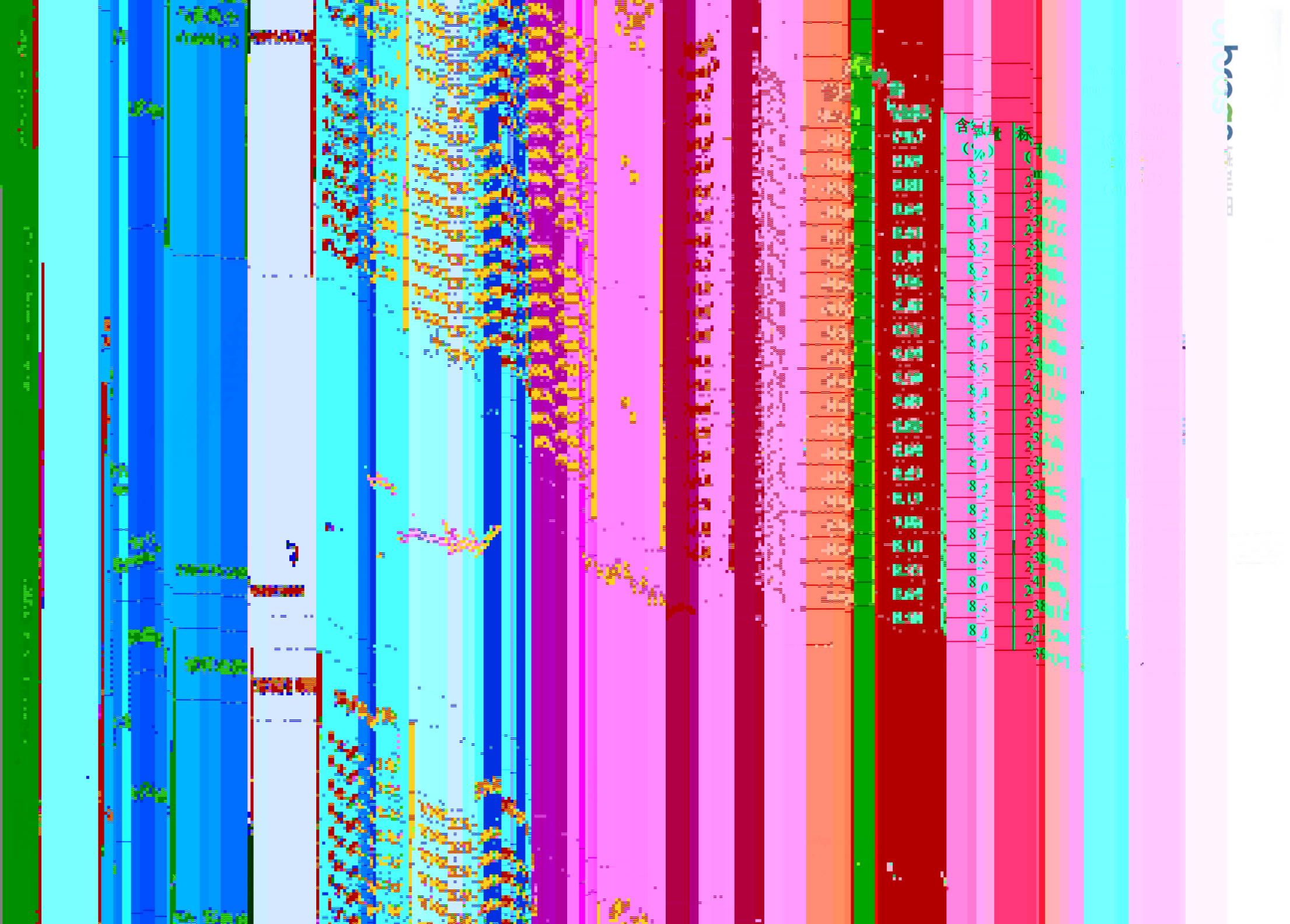
昆明白云水泥有限公司
熟料电收尘器颗粒物排放检测结果

检测结果

检测结果: 本次检测颗粒物排放浓度为 0.02g/m³，符合《水泥工业大气污染物排放标准》(GB 29469-2013)表 1 中颗粒物排放浓度限值要求。

采样时间	采样位置	颗粒物 排放浓度 (g/m ³)
2022.03.29 10:00	A1	0.02
2022.03.29 10:10	A1	0.02
2022.03.29 10:20	A1	0.02
2022.03.29 10:30	A1	0.02
2022.03.29 10:40	A1	0.02
2022.03.29 10:50	A1	0.02
2022.03.29 11:00	A1	0.02
2022.03.29 11:10	A1	0.02
2022.03.29 11:20	A1	0.02
2022.03.29 11:30	A1	0.02
2022.03.29 11:40	A1	0.02
2022.03.29 11:50	A1	0.02
2022.03.29 12:00	A1	0.02
2022.03.29 12:10	A1	0.02
2022.03.29 12:20	A1	0.02
2022.03.29 12:30	A1	0.02
2022.03.29 12:40	A1	0.02
2022.03.29 12:50	A1	0.02

昆明白云水泥有限公司
熟料电收尘器颗粒物排放检测结果



数据表

站号	宽度	百分比	站号	宽度	百分比
0+00	2.3	8.2	0+25	2.3	8.2
0+05	2.3	8.3	0+30	2.3	8.4
0+10	2.3	8.4	0+35	2.3	8.2
0+15	2.3	8.2	0+40	2.3	8.2
0+20	2.3	8.7	0+45	2.3	8.7
0+25	2.3	8.5	0+50	2.3	8.5
0+30	2.3	8.6			
0+35	2.3	8.5			
0+40	2.3	8.4			
0+45	2.3	8.2			
0+50	2.3	8.4			
	2.3	8.4			
	2.3	8.4			
	2.3	8.2			
	2.3	8.2			
	2.3	8.7			
	2.3	8.7			
	2.3	8.6			
	2.3	8.0			
	2.3	8.6			
	2.3	8.4			
	2.3	8.5			

