



161100141808

检测报告

TEST REPORT

报告编号 HS190949
REPORT NO. _____

样品名称 土壤
NAME OF SAMPLE _____

委托单位 广东增源检测技术有限公司
CUSTOMER _____

受检单位 /
INSPECTED ENTIFY _____

检测类别 委托检测
TEST CATEGORY _____

中国检验检疫科学研究院南方测试中心

浙江九安检测科技有限公司



CAIQ Southern Testing Center Zhejiang J&A Testing Technology Co., Ltd



中国检验检疫科学研究院南方测试中心
CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司
J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 1 页, 共 12 页 (Page 1 of 12)

委托单位 Client	广东增源检测技术有限公司		
地址 Address	广州市南沙区东涌镇石排村市南公路东涌段 231 号 2 楼		
样品名称 Sample Description	土壤	样品标识 Sample ID	见报告内页
以上样品及信息由客户提供及确认, 本实验室不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和 (或) 完整性责任。			
样品编号 Sample No.	见报告内页	到样数量 Sample Quantity	见报告内页
样品描述 Sample Character	见报告内页	到样日期 Received Date	2019 年 8 月 19 日
检测周期 Test Period	2019 年 8 月 19 日 - 2019 年 9 月 5 日	检测类别 Test Category	委托检测
检测项目 Test Item	硝基苯, 苯胺, 2-氯酚, 1,1,1,2-四氯乙烷, 1,1,1-三氯乙烷等		
检测依据 Test Method	见报告内页		
检测结果 Test Result	见报告内页		
检测结论 Test Conclusion	<p>依据客户要求, 对所送样品进行检测, 提供实测数据。</p> <p style="text-align: right;">批准日期: Approval Date</p>		
<p>本报告的检测数据和结果仅对送检样品负责。未经检测机构书面同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。</p>			
备注 Remark	依据客户提供, 该项目名称为: 鹤山安柏电路板厂有限公司沙坪分公司年产 106 万平方米线路板扩建项目。		



批准人
Approved by 郭增华

审核人
Verified by 郭增华

编制人
Edited by 张倩馨

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层
邮编: 310053
电话: +86-571-56031800
传真: +86-571-56031850

Add.: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou
310053, P.R.China
Tel: +86-571-56031800
Fax: +86-571-56031850



中国检验检疫科学研究院南方测试中心

CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司

J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 2 页, 共 12 页 (Page 2 of 12)

表 1 样品信息

样品名称 Sample Description	样品编号 Sample No.	样品标识 Sample ID	到样数量 Sample Quantity	样品描述 Sample Character
土壤	HS190949001	190853L101 大岭	1 kg	棕色土壤, 玻璃瓶装
土壤	HS190949002	190853R101 危化品仓附近 0-0.5m (2019.8.19)	1 kg	棕色土壤, 玻璃瓶装
土壤	HS190949003	190853R102 危化品仓附近 0.5-1.5m (2019.8.19)	1 kg	棕色土壤, 玻璃瓶装
土壤	HS190949004	190853R103 危化品仓附近 1.5-3m (2019.8.19)	1 kg	棕色土壤, 玻璃瓶装
土壤	HS190949005	污水处理站附近 (物化) 190853S101 0-0.5m (2019.8.19)	1 kg	棕色土壤, 玻璃瓶装
土壤	HS190949006	污水处理站附近 (物化) 190853S102 0.5-1.5m (2019.8.19)	1 kg	棕色土壤, 玻璃瓶装
土壤	HS190949007	190853S103 污水处理站附近 (物化) 1.5-3m (2019.8.19)	1 kg	棕色土壤, 玻璃瓶装
土壤	HS190949008	190853T101 污水处理站附近 (生化) 0-0.5m (2019.8.19)	1 kg	棕色土壤, 玻璃瓶装
土壤	HS190949009	190853T102 污水处理站附近 (生化) 0.5-1.5m (2019.8.19)	1 kg	棕色土壤, 玻璃瓶装
土壤	HS190949010	190853T103 污水处理站附近 (生化) 1.5-3m (2019.8.19)	1 kg	棕色土壤, 玻璃瓶装

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层

邮编: 310053

电话: +86-571-56031800

传真: +86-571-56031850

Add.: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou

310053, P.R.China

Tel: +86-571-56031800

Fax: +86-571-56031850



中国检验检疫科学研究院南方测试中心
CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司
J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 3 页, 共 12 页 (Page 3 of 12)

表 2 检测项目及检测方法

类别	检测项目	检测方法
土壤	硝基苯	土壤和沉积物 半挥发性有机物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 834-2017
	苯胺	
	2-氯酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014
	1,1,1,2-四氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011
	1,1,1-三氯乙烷	
	1,1,2,2-四氯乙烷	
	1,1,2-三氯乙烷	
	1,1-二氯乙烯	
	1,1-二氯乙烷	
	1,2,3-三氯丙烷	
	1,2-二氯丙烷	
	1,2-二氯乙烷	
	1,2-二氯苯	
	1,4-二氯苯	
	三氯乙烯	
	乙苯	
	二氯甲烷	
	反式-1,2-二氯乙烯	
	四氯乙烯	
	四氯化碳	
氯乙烯		

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层
邮编: 310053
电话: +86-571-56031800
传真: +86-571-56031850

Add.: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou
310053, P.R.China
Tel: +86-571-56031800
Fax: +86-571-56031850



中国检验检疫科学研究院南方测试中心

CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司

J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 4 页, 共 12 页 (Page 4 of 12)

表 2 检测项目及检测方法 (续)

类别	检测项目	检测方法
土壤	氯仿	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011
	氯甲烷	
	氯苯	
	甲苯	
	苯	
	苯乙烯	
	邻-二甲苯	
	间,对-二甲苯	
	顺式-1,2-二氯乙烯	
	蒎	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016
	二苯并(a,h)蒎	
	苯并(a)蒎	
	苯并(a)蒎	
	苯并(b)荧蒎	
	苯并(k)荧蒎	
	茚并(1,2,3-c,d)蒎	
	萘	

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层
邮编: 310053
电话: +86-571-56031800
传真: +86-571-56031850

Address: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou
310053, P.R.China
Tel: +86-571-56031800
Fax: +86-571-56031850



中国检验检疫科学研究院南方测试中心

CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司

J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 5 页, 共 12 页 (Page 5 of 12)

表 3 土壤检测结果

样品标识		190853L101 大岭	190853R101 危化品 仓附近 0-0.5m (2019.8.19)	190853R102 危化品 仓附近 0.5-1.5m (2019.8.19)
样品编号		HS190949001	HS190949002	HS190949003
检测项目	检出限	单位	检测结果	
硝基苯	0.09	mg/kg	ND	ND
苯胺	0.06	mg/kg	ND	ND
2-氯酚	0.04	mg/kg	ND	ND
1,1,1,2-四氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND
1,1,1-三氯乙烷	0.0013	mg/kg	ND	ND
1,1,2,2-四氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND
1,1,2-三氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND
1,1-二氯乙烯	0.0010	mg/kg	ND	ND
1,1-二氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND
1,2,3-三氯丙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND
1,2-二氯丙烷	0.0011	mg/kg	ND	ND
1,2-二氯乙烷	0.0013	mg/kg	ND	ND
1,2-二氯苯	0.0015	mg/kg	ND	ND
1,4-二氯苯	0.0015	mg/kg	ND	ND
三氯乙烯	0.0012	mg/kg	ND	ND
乙苯	0.0012	mg/kg	ND	ND
二氯甲烷	0.0015	mg/kg	ND	ND
反式-1,2-二氯乙烯	0.0014	mg/kg	ND	ND
四氯乙烯	0.0014	mg/kg	ND	ND
四氯化碳	0.0013	mg/kg	ND	ND

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层
 邮编: 310053
 电话: +86-571-56031800
 传真: +86-571-56031850

Add.: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou
 310053, P.R.China
 Tel: +86-571-56031800
 Fax: +86-571-56031850



中国检验检疫科学研究院南方测试中心

CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司

J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 6 页, 共 12 页 (Page 6 of 12)

表 3 土壤检测结果 (续)

样品标识		190853L101 大岭	190853R101 危化品 仓附近 0-0.5m (2019.8.19)	190853R102 危化品 仓附近 0.5-1.5m (2019.8.19)	
样品编号		HS190949001	HS190949002	HS190949003	
检测项目	检出限	单位	检测结果		
氯乙烯	0.0010	mg/kg	ND	ND	ND
氯仿	0.0011	mg/kg	ND	ND	ND
氯甲烷	0.0010	mg/kg	ND	ND	ND
氯苯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
甲苯	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND
苯	0.0019	mg/kg	ND	ND	ND
苯乙烯	0.0011	mg/kg	ND	ND	ND
邻-二甲苯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
间,对-二甲苯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
顺式-1,2-二氯乙烯	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND
萘	0.14	mg/kg	ND	ND	ND
二苯并(a,h)蒽	0.13	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(a)芘	0.17	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(a)蒽	0.12	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(b)荧蒽	0.17	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(k)荧蒽	0.11	mg/kg	ND	ND	ND
茚并(1,2,3-c,d)芘	0.13	mg/kg	ND	ND	ND
萘	0.09	mg/kg	ND	ND	ND

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层

邮编: 310053

电话: +86-571-56031800

传真: +86-571-56031850

Add.: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou

310053, P.R.China

Tel: +86-571-56031800

Fax: +86-571-56031850



中国检验检疫科学研究院南方测试中心
CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司
J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 7 页, 共 12 页 (Page 7 of 12)

表 3 土壤检测结果

样品标识			190853R103 危化品仓附近 1.5-3m (2019.8.19)	污水处理站附近 (物化 190853S101 0-0.5m (2019.8.19))	污水处理站附近 (物化)190853S102 0.5-1.5m (2019.8.19)
样品编号			HS190949004	HS190949005	HS190949006
检测项目	检出限	单位	检测结果		
硝基苯	0.09	mg/kg	ND	ND	ND
苯胺	0.06	mg/kg	ND	ND	ND
2-氯酚	0.04	mg/kg	ND	ND	ND
1,1,1,2-四氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
1,1,1-三氯乙烷	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND
1,1,2,2-四氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
1,1,2-三氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
1,1-二氯乙烯	0.0010	mg/kg	ND	ND	ND
1,1-二氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
1,2,3-三氯丙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
1,2-二氯丙烷	0.0011	mg/kg	ND	ND	ND
1,2-二氯乙烷	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND
1,2-二氯苯	0.0015	mg/kg	ND	ND	ND
1,4-二氯苯	0.0015	mg/kg	ND	ND	ND
三氯乙烯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
乙苯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
二氯甲烷	0.0015	mg/kg	ND	ND	ND
反式-1,2-二氯乙烯	0.0014	mg/kg	ND	ND	ND
四氯乙烯	0.0014	mg/kg	ND	ND	ND
四氯化碳	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层
邮编: 310053
电话: +86-571-56031800
传真: +86-571-56031850

Add.: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou
310053, P.R.China
Tel: +86-571-56031800
Fax: +86-571-56031850



中国检验检疫科学研究院南方测试中心
CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司
J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 8 页, 共 12 页 (Page 8 of 12)

表 3 土壤检测结果 (续)

样品标识			190853R103 危化品 仓附近 1.5-3m (2019.8.19)	污水处理站附近 (物 化) 190853S101 0-0.5m (2019.8.19)	污水处理站附近 (物 化) 190853S102 0.5-1.5m (2019.8.19)
样品编号			HS190949004	HS190949005	HS190949006
检测项目	检出限	单位	检测结果		
氯乙烯	0.0010	mg/kg	ND	ND	ND
氯仿	0.0011	mg/kg	ND	ND	ND
氯甲烷	0.0010	mg/kg	ND	ND	ND
氯苯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
甲苯	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND
苯	0.0019	mg/kg	ND	ND	ND
苯乙烯	0.0011	mg/kg	ND	ND	ND
邻-二甲苯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
间,对-二甲苯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
顺式-1,2-二氯乙烯	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND
萘	0.14	mg/kg	ND	ND	ND
二苯并(a,h)蒽	0.13	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(a)芘	0.17	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(a)蒽	0.12	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(b)荧蒽	0.17	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(k)荧蒽	0.11	mg/kg	ND	ND	ND
茚并(1,2,3-c,d)芘	0.13	mg/kg	ND	ND	ND
萘	0.09	mg/kg	ND	ND	ND

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层
邮编: 310053
电话: +86-571-56031800
传真: +86-571-56031850

Address: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou
310053, P.R.China
Tel: +86-571-56031800
Fax: +86-571-56031850



中国检验检疫科学研究院南方测试中心
CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司
J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 9 页, 共 12 页 (Page 9 of 12)

表 3 土壤检测结果

样品标识			190853S103 污水处 理站附近 (物化) 1.5-3m (2019.8.19)	190853T101 污水处 理站附近 (生化) 0-0.5m (2019.8.19)	190853T102 污水处 理站附近 (生化) 0.5-1.5m (2019.8.19)
样品编号			HS190949007	HS190949008	HS190949009
检测项目	检出限	单位	检测结果		
硝基苯	0.09	mg/kg	ND	ND	ND
苯胺	0.06	mg/kg	ND	ND	ND
2-氯酚	0.04	mg/kg	ND	ND	ND
1,1,1,2-四氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
1,1,1-三氯乙烷	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND
1,1,2,2-四氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
1,1,2-三氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
1,1-二氯乙烯	0.0010	mg/kg	ND	ND	ND
1,1-二氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
1,2,3-三氯丙烷	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
1,2-二氯丙烷	0.0011	mg/kg	ND	ND	ND
1,2-二氯乙烷	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND
1,2-二氯苯	0.0015	mg/kg	ND	ND	ND
1,4-二氯苯	0.0015	mg/kg	ND	ND	ND
三氯乙烯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
乙苯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
二氯甲烷	0.0015	mg/kg	ND	ND	ND
反式-1,2-二氯乙烯	0.0014	mg/kg	ND	ND	ND
四氯乙烯	0.0014	mg/kg	ND	ND	ND
四氯化碳	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层
邮编: 310053
电话: +86-571-56031800
传真: +86-571-56031850

Add.: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou
310053, P.R.China
Tel: +86-571-56031800
Fax: +86-571-56031850



中国检验检疫科学研究院南方测试中心
CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司
J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 10 页, 共 12 页 (Page 10 of 12)

表 3 土壤检测结果 (续)

样品标识			190853S103 污水处 理站附近 (物化) 1.5-3m (2019.8.19)	190853T101 污水处 理站附近 (生化) 0-0.5m (2019.8.19)	190853T102 污水处 理站附近 (生化) 0.5-1.5m (2019.8.19)
样品编号			HS190949007	HS190949008	HS190949009
检测项目	检出限	单位	检测结果		
氯乙烯	0.0010	mg/kg	ND	ND	ND
氯仿	0.0011	mg/kg	ND	ND	ND
氯甲烷	0.0010	mg/kg	ND	ND	ND
氯苯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
甲苯	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND
苯	0.0019	mg/kg	ND	ND	ND
苯乙烯	0.0011	mg/kg	ND	ND	ND
邻-二甲苯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
间,对-二甲苯	0.0012	mg/kg	ND	ND	ND
顺式-1,2-二氯乙烯	0.0013	mg/kg	ND	ND	ND
萘	0.14	mg/kg	ND	ND	ND
二苯并(a,h)蒽	0.13	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(a)芘	0.17	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(a)蒽	0.12	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(b)荧蒽	0.17	mg/kg	ND	ND	ND
苯并(k)荧蒽	0.11	mg/kg	ND	ND	ND
茚并(1,2,3-c,d)芘	0.13	mg/kg	ND	ND	ND
萘	0.09	mg/kg	ND	ND	ND

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层
邮编: 310053
电话: +86-571-56031800
传真: +86-571-56031850

Add.: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou
310053, P.R.China
Tel: +86-571-56031800
Fax: +86-571-56031850



中国检验检疫科学研究院南方测试中心

CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司

J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 11 页, 共 12 页 (Page 11 of 12)

表 3 土壤检测结果

样品标识		190853T103 污水处理站附近 (生化) 1.5-3m (2019.8.19)	
样品编号		HS190949010	
检测项目	检出限	单位	检测结果
硝基苯	0.09	mg/kg	ND
苯胺	0.06	mg/kg	ND
2-氯酚	0.04	mg/kg	ND
1,1,1,2-四氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND
1,1,1-三氯乙烷	0.0013	mg/kg	ND
1,1,2,2-四氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND
1,1,2-三氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND
1,1-二氯乙烯	0.0010	mg/kg	ND
1,1-二氯乙烷	0.0012	mg/kg	ND
1,2,3-三氯丙烷	0.0012	mg/kg	ND
1,2-二氯丙烷	0.0011	mg/kg	ND
1,2-二氯乙烷	0.0013	mg/kg	ND
1,2-二氯苯	0.0015	mg/kg	ND
1,4-二氯苯	0.0015	mg/kg	ND
三氯乙烯	0.0012	mg/kg	ND
乙苯	0.0012	mg/kg	ND
二氯甲烷	0.0015	mg/kg	ND
反式-1,2-二氯乙烯	0.0014	mg/kg	ND
四氯乙烯	0.0014	mg/kg	ND
四氯化碳	0.0013	mg/kg	ND

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层
邮编: 310053
电话: +86-571-56031800
传真: +86-571-56031850

Add.: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou
310053, P.R.China
Tel: +86-571-56031800
Fax: +86-571-56031850



中国检验检疫科学研究院南方测试中心
CAIQ Southern Testing Center

浙江九安检测科技有限公司
J&A Testing Center

检测报告 Test Report

报告编号 (Report No.): HS190949

第 12 页, 共 12 页 (Page 12 of 12)

表 3 土壤检测结果 (续)

样品标识		190853T103 污水处理站附近 (生化) 1.5-3m (2019.8.19)	
样品编号		HS190949010	
检测项目	检出限	单位	检测结果
氯乙烯	0.0010	mg/kg	ND
氯仿	0.0011	mg/kg	ND
氯甲烷	0.0010	mg/kg	ND
氯苯	0.0012	mg/kg	ND
甲苯	0.0013	mg/kg	ND
苯	0.0019	mg/kg	ND
苯乙烯	0.0011	mg/kg	ND
邻-二甲苯	0.0012	mg/kg	ND
间,对-二甲苯	0.0012	mg/kg	ND
顺式-1,2-二氯乙烯	0.0013	mg/kg	ND
萘	0.14	mg/kg	ND
二苯并(a,h)蒽	0.13	mg/kg	ND
苯并(a)芘	0.17	mg/kg	ND
苯并(a)蒽	0.12	mg/kg	ND
苯并(b)荧蒽	0.17	mg/kg	ND
苯并(k)荧蒽	0.11	mg/kg	ND
茚并(1,2,3-c,d)芘	0.13	mg/kg	ND
萘	0.09	mg/kg	ND

备注: ND 表示未检出。

*** 报告结束 Test Report End ***

地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 D 栋 2 层
邮编: 310053
电话: +86-571-56031800
传真: +86-571-56031850

Address: Level 2 Building D, 1335 Binan Rd, Binjiang District Hangzhou
310053, P.R.China
Tel: +86-571-56031800
Fax: +86-571-56031850