

报告声明

5

11

12

13

14

15

16

17

18

检测报告

委托单位	无锡华润上华科技股份有限公司	地址	宜兴
------	----------------	----	----

九



环境检测有限公司

检出限

检测项目	单位	检出限	检测项目	单位	检出限
pH值	无量纲	/	化学需氧量	mg/L	4
氨氮	mg/L	0.025	总磷	mg/L	0.01

悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法GB/T 11901-1998	HJ 636-2012	电子天平 AR224CN	108
石油类	水质 石油类和动植物油脂类的测定 红外分光光度法HJ 637-2018	红外光度测油仪 F2000-IIK	109	
氟化物	水质 氟化物的测定 离子选择电极法GB/T 14644-1997	实验室PH计 EUTECH	173	
阴离子表面活性剂	水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法GB/T 7494-1987	紫外可见分光光度计 T6新世纪	108	
五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量 (BOD ₅) 的测定 稀释与接种法HJ 505-2009	数字式溶解氧测定仪 ASI-5S	149	

*****报告结束*****

报 告 声 明

一、本报告不得涂改、增删，无检验检测专用章、骑缝章、授权签字人签字无效。

二、监督性检测，系按国家有关法律法规进行的监督性检测。

三、客户来样分析的数据、结果，仅适用于客户提供的样品。

四、本报告上经本公司盖章。

五、“ND”表示检测结果低于方法检出限。

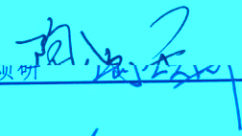
六、本报告所附标准，由客户提供，仅供参考。


七、本公司对报告的检测数据、结果保密，留档报告保存期限为6年。

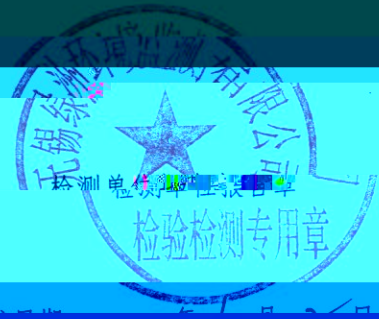
报告编号：（2020）环检（水）字第（CE2510）号

检测报告

委托单位	无锡华润上策特种技术有限公司		地址	无锡市新吴区新洲路8号	
联系人	张敬志	电话	13861810427	邮编	214000
采样人员	吴昔怡、王翠健		采样日期	2020年5月25日	
分析人员	袁莉丽、金宇婷等		分析日期	2020年5月25日至2020年6月31日	
检测目的	委托检测				
检测内容	pH值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、石油类、氟化物、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂				
检测依据	检测依据见第5页				
结论	检测数据见第4页				

审核人：陶斌 

签发人：程 



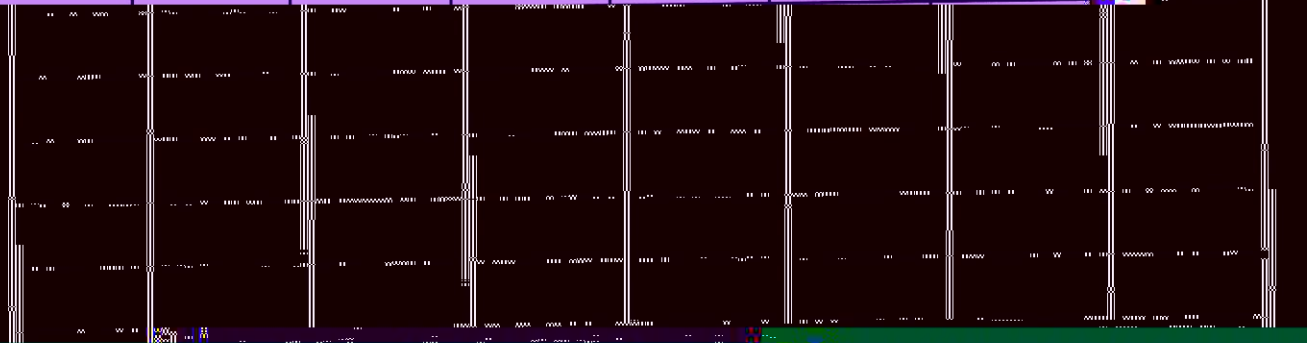
报告编号：（2020）环检（水）字第（CE2510）号

检测结果

		检测结果						单位: mg/L
采样地点	采样时间	溶解氧 (无量纲)	化学需氧量	氨氮	总磷	总氮	总悬浮物	
厂区南侧 污水排放 口	13:30	7.46	40	17.7	1.12	23.4	ND	
	14:30	7.33	41	16.1	1.08	22.5	ND	
	15:30	7.26	34	17.4	1.08	23.3	ND	
	标准值*	6~9	500	45	8	70	400	

		检测结果						单位: mg/L
采样地点	采样时间	溶解氧 (无量纲)	化学需氧量	氨氮	总磷	总氮	总悬浮物	

以下空白



正本



171012050184

50184

无锡

检测报告

委托单位	无锡华润上华科技有限公司		地 址	无锡市新吴区新洲路8号	
联系人	张敏志	电 话	13861810627	邮 编	214000
采样人员	陆宇豪、黄怡祥		采样日期	2020年6月23日	
采样日期	2020年6月23日		采样地点	无锡市新吴区新洲路8号	

W

71



报告编号: [] 报告日期: []

检测项目: []

检测地点: []

检测日期: []

检测人员: []

检测单位: []

检测结果

采样地点	采样时间	检测结果					
		pH值 (无量纲)	化学需氧量	氨氮	总磷	总氮	悬浮物
厂区南侧 污水排放 口	8:31	7.28	57	12.7	4.44	13.8	161
	9:30	7.31	66	14.5	4.00	17.9	162
	10:32	7.33	53	12.4	3.73	17.1	106
	标准值*	6~9	500	45	8	70	400

采样地点	采样时间	检测结果					
		石油类	氟化物	阴离子表面 活性剂	五日生化需 氧量	/	/
厂区南侧 污水排放 口	8:31	0.19	2.2	0.28	12.4	/	/
	9:30	0.30	7.7	0.40	8.2	/	/
	10:32	0.26	3.1	0.28	8.2	/	/
	标准值*	20	20	20	30	/	/
以下空白							

污水标准值来源：《污水综合排放标准》(GB8961-1996)表4中排放标准(污水排入城镇下水道)

15.1.1.1

15.1.1.2

15.1.1.3

15.1.1.4

15.1.1.5

15.1.1.6

15.1.1.7

15.1.1.8

15.1.1.9

15.1.1.10

15.1.1.11

15.1.1.12

15.1.1.13

15.1.1.14

15.1.1.15

15.1.1.16

15.1.1.17

15.1.1.18

15.1.1.19

15.1.1.20

15.1.1.21

15.1.1.22

15.1.1.23

15.1.1.24

15.1.1.25

15.1.1.26

15.1.1.27

15.1.1.28

15.1.1.29

15.1.1.30

15.1.1.31

15.1.1.32

15.1.1.33

15.1.1.34

15.1.1.35

15.1.1.36

15.1.1.37

15.1.1.38

15.1.1.39

15.1.1.40

15.1.1.41

15.1.1.42

15.1.1.43

15.1.1.44

15.1.1.45

15.1.1.46

15.1.1.47

15.1.1.48

15.1.1.49

15.1.1.50

15.1.1.51

15.1.1.52

15.1.1.53

15.1.1.54

15.1.1.55

15.1.1.56

15.1.1.57

15.1.1.58

15.1.1.59

15.1.1.60

15.1.1.61

15.1.1.62

15.1.1.63

15.1.1.64

15.1.1.65

15.1.1.66

15.1.1.67

15.1.1.68

15.1.1.69

15.1.1.70

15.1.1.71

15.1.1.72

15.1.1.73

15.1.1.74

15.1.1.75

15.1.1.76

15.1.1.77

15.1.1.78

15.1.1.79

15.1.1.80

15.1.1.81

15.1.1.82

15.1.1.83

15.1.1.84

15.1.1.85

15.1.1.86

15.1.1.87

15.1.1.88

15.1.1.89

15.1.1.90

15.1.1.91

15.1.1.92

15.1.1.93

15.1.1.94

15.1.1.95

15.1.1.96

15.1.1.97

15.1.1.98

15.1.1.99

15.1.1.100

15.1.1.101

15.1.1.102

15.1.1.103

15.1.1.104

15.1.1.105

15.1.1.106

15.1.1.107

15.1.1.108

15.1.1.109

15.1.1.110

15.1.1.111

15.1.1.112

15.1.1.113

15.1.1.114

15.1.1.115

15.1.1.116

15.1.1.117

15.1.1.118

15.1.1.119

15.1.1.120

15.1.1.121

15.1.1.122

15.1.1.123

15.1.1.124

15.1.1.125

15.1.1.126

15.1.1.127

15.1.1.128

15.1.1.129

15.1.1.130

15.1.1.131

15.1.1.132

15.1.1.133

15.1.1.134

15.1.1.135

15.1.1.136

15.1.1.137

15.1.1.138

15.1.1.139

15.1.1.140

15.1.1.141

15.1.1.142

15.1.1.143

15.1.1.144

15.1.1.145

15.1.1.146

15.1.1.147

15.1.1.148

15.1.1.149

15.1.1.150

15.1.1.151

15.1.1.152

15.1.1.153

15.1.1.154

15.1.1.155

15.1.1.156

15.1.1.157

15.1.1.158

15.1.1.159

15.1.1.160

15.1.1.161

15.1.1.162

15.1.1.163

15.1.1.164

15.1.1.165

15.1.1.166

15.1.1.167

15.1.1.168

15.1.1.169

15.1.1.170

15.1.1.171

15.1.1.172

15.1.1.173

15.1.1.174

15.1.1.175

15.1.1.176

15.1.1.177

15.1.1.178

15.1.1.179

15.1.1.180

15.1.1.181

15.1.1.182

15.1.1.183

15.1.1.184

15.1.1.185

15.1.1.186

15.1.1.187

15.1.1.188

15.1.1.189

15.1.1.190

15.1.1.191

15.1.1.192

15.1.1.193

15.1.1.194

15.1.1.195

15.1.1.196

15.1.1.197

15.1.1.198

15.1.1.199

15.1.1.200

15.1.1.201

15.1.1.202

15.1.1.203

15.1.1.204

15.1.1.205

15.1.1.206

15.1.1.207

15.1.1.208

15.1.1.209

15.1.1.210

15.1.1.211

15.1.1.212

15.1.1.213

15.1.1.214

15.1.1.215

15.1.1.216

15.1.1.217

15.1.1.218

15.1.1.219

15.1.1.220

15.1.1.221

15.1.1.222

15.1.1.223

15.1.1.224

15.1.1.225

15.1.1.226

15.1.1.227

15.1.1.228

15.1.1.229

15.1.1.230

15.1.1.231

15.1.1.232

15.1.1.233

15.1.1.234

15.1.1.235

15.1.1.236

15.1.1.237

15.1.1.238

15.1.1.239

15.1.1.240

15.1.1.241

15.1.1.242

15.1.1.243

15.1.1.244

15.1.1.245

15.1.1.246

15.1.1.247

15.1.1.248

15.1.1.249

15.1.1.250

15.1.1.251

15.1.1.252

15.1.1.253

15.1.1.254

15.1.1.255

15.1.1.256

15.1.1.257

15.1.1.258

15.1.1.259

15.1.1.260