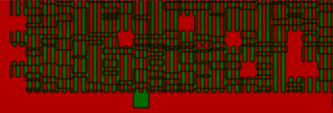


HNZYT-IV-BG/HJ-02/D/1



声 明

一、本报告未加盖“河南省政院检测研究院有限公司检验检测专用章”和骑缝章。

二、本报告及封面未加盖“河南省政院检测研究院有限公司检验检测专用章”和骑缝章。

三、本报告内容经涂改、增删无效。

四、本报告无编制人、审核人和签发人签字无效。

五、本报告内容经涂改、增删无效。

六、由委托单位自行采集的样品，本公司仅对送检样品负责，检测结果不作为法律依据。

七、凡因本声明内容引起的一切纠纷，本公司概不负责。本声明不得用于广告、宣传等涉及商业推广的行为。擅自用作商业报告用途的，本公司将依法追究其法律责任。

八、若对本报告有异议，请于收到本报告之日（以邮戳或领取报告签字为准）起十日内向我公司提出异议并填写异议申请表，逾期不予受理，视为认可本报告。

检测报告

一、基本信息

| | | | |
|------|---------|------|----------------------------------|
| 检测类型 | 委托检测 | 采样日期 | 2023年7月14日 |
| 检测类别 | 废气 | 分析日期 | 2023年7月14日-16日 |
| 采样人员 | 李晓东、庆高远 | 分析人员 | 张丹、刘舒溪、李露、郝玲玲、郭姬云、周军玲、李雪、史娱菲、徐孟伟 |

委托编号

二、检测内容

| 检测类别 | 检测点位 | 检测项目 | 检测频次 |
|------|-------------|----------------|-----------|
| 废气 | 北风向1#、下风向2# | 颗粒物、氨、硫化氢、臭气浓度 | 4次/天、1次/月 |

6、所实施的检测活动均按照标准规范实施质量控制措施。

四、检测分析方法

| 类别 | 检测项目 | 检测标准(方法)名称及编号(含年号) | 仪器设备名称及型号 | 检出限 |
|------|------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| 颗粒物 | 颗粒物 | 环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法、HJ 1263-2022 | Ohaus Discovery 天平秤 DV215CD | 168 mg/m ³ |
| 臭气浓度 | 臭气浓度 | 环境空气和废气 臭气的测定 三瓶比较式臭袋法 HJ 1469-2022 | | 10 (无量纲) |
| 氨 | 氨 | 环境空气 氨的测定 亚甲基蓝分光光度法 HJ 533-2009 | 紫外可见分光光度计 | |

表 13

表 13 厂界外无组织排放废气监测结果

| 监测点 | 监测因子 | 监测结果 | | |
|--------|--------|----------------------|----------------------|----|
| | | 浓度 | 标准 | |
| 下风向 2# | 臭气浓度 | WZ23101702(01-04)-01 | 完好 | |
| | 颗粒物 | WZ23101702(01-04)-04 | 完好 | |
| | 非甲烷总烃 | WZ23101702(01-04)-05 | 完好 | |
| | 硫化氢 | WZ23101703(01-04)-03 | 完好 | |
| | 氨 | WZ23101703(01-04)-02 | 完好 | |
| | 下风向 3# | 臭气浓度 | WZ23101703(01-04)-01 | 完好 |
| | | 颗粒物 | WZ23101703(01-04)-04 | 完好 |
| | | 非甲烷总烃 | WZ23101703(01-04)-05 | 完好 |
| | | 硫化氢 | WZ23101704(01-04)-03 | 完好 |
| | | 氨 | WZ23101704(01-04)-02 | 完好 |

表 14 厂界外无组织排放废气监测结果

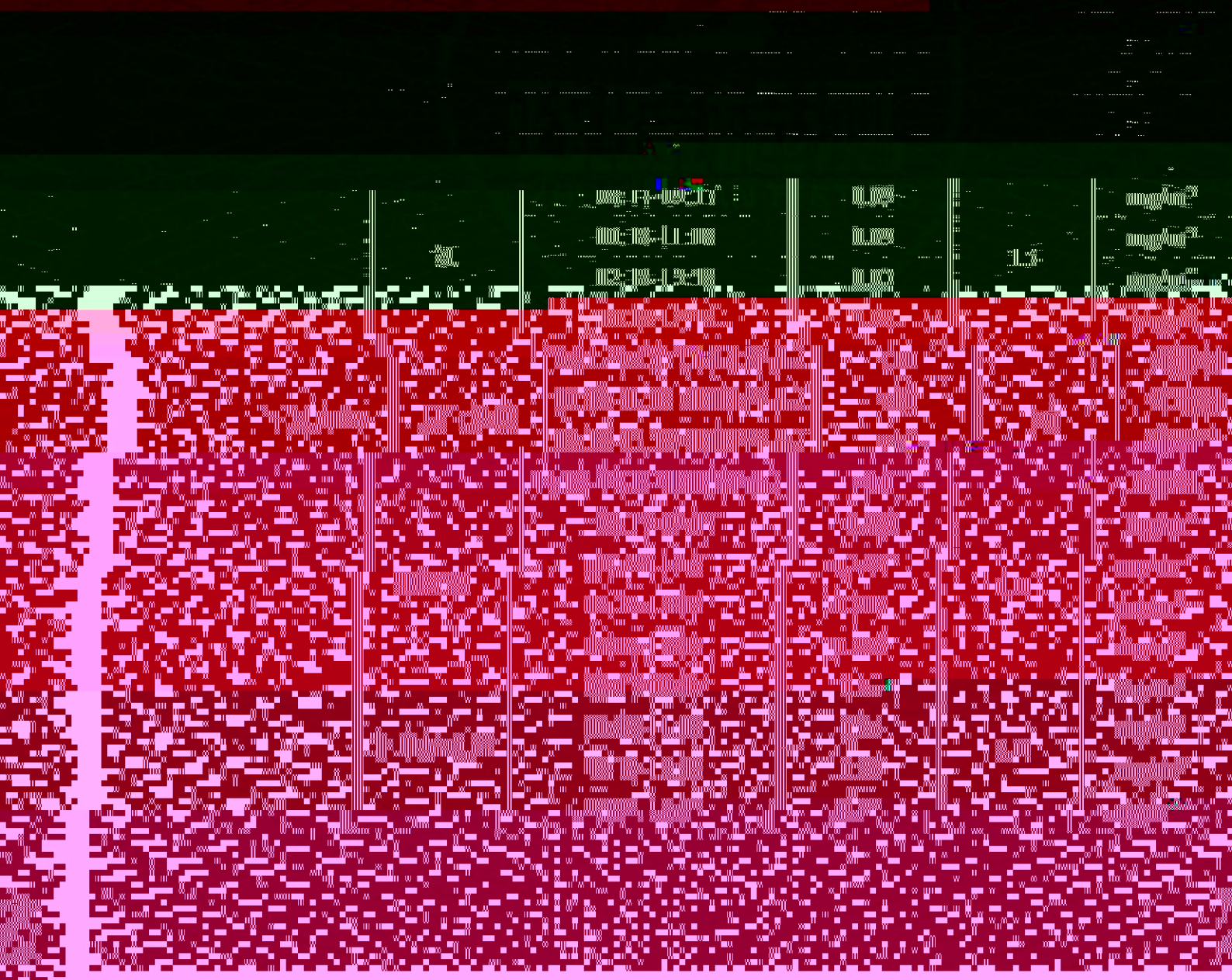
| 监测点 | 监测因子 | 监测结果 | |
|--------|------|-------------|------|
| | | 浓度 | 标准 |
| 上风向 1# | 氨 | 08:17-09:17 | 0.05 |
| | | 10:18-11:18 | 0.05 |
| | | 12:18-13:18 | 0.06 |
| | | 14:18-15:18 | 0.06 |



检 测 报 告

续上表

| 检测点位 | 检测项目 | 检测时段 | 检测结果 |
|------|------|------|------|
| 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 |
| 6 | 6 | 6 | 6 |
| 7 | 7 | 7 | 7 |
| 8 | 8 | 8 | 8 |
| 9 | 9 | 9 | 9 |
| 10 | 10 | 10 | 10 |
| 11 | 11 | 11 | 11 |
| 12 | 12 | 12 | 12 |
| 13 | 13 | 13 | 13 |
| 14 | 14 | 14 | 14 |
| 15 | 15 | 15 | 15 |
| 16 | 16 | 16 | 16 |
| 17 | 17 | 17 | 17 |
| 18 | 18 | 18 | 18 |
| 19 | 19 | 19 | 19 |
| 20 | 20 | 20 | 20 |
| 21 | 21 | 21 | 21 |
| 22 | 22 | 22 | 22 |
| 23 | 23 | 23 | 23 |
| 24 | 24 | 24 | 24 |
| 25 | 25 | 25 | 25 |
| 26 | 26 | 26 | 26 |
| 27 | 27 | 27 | 27 |
| 28 | 28 | 28 | 28 |
| 29 | 29 | 29 | 29 |
| 30 | 30 | 30 | 30 |
| 31 | 31 | 31 | 31 |
| 32 | 32 | 32 | 32 |
| 33 | 33 | 33 | 33 |
| 34 | 34 | 34 | 34 |
| 35 | 35 | 35 | 35 |
| 36 | 36 | 36 | 36 |
| 37 | 37 | 37 | 37 |
| 38 | 38 | 38 | 38 |
| 39 | 39 | 39 | 39 |
| 40 | 40 | 40 | 40 |
| 41 | 41 | 41 | 41 |
| 42 | 42 | 42 | 42 |
| 43 | 43 | 43 | 43 |
| 44 | 44 | 44 | 44 |
| 45 | 45 | 45 | 45 |
| 46 | 46 | 46 | 46 |
| 47 | 47 | 47 | 47 |
| 48 | 48 | 48 | 48 |
| 49 | 49 | 49 | 49 |
| 50 | 50 | 50 | 50 |
| 51 | 51 | 51 | 51 |
| 52 | 52 | 52 | 52 |
| 53 | 53 | 53 | 53 |
| 54 | 54 | 54 | 54 |
| 55 | 55 | 55 | 55 |
| 56 | 56 | 56 | 56 |
| 57 | 57 | 57 | 57 |
| 58 | 58 | 58 | 58 |
| 59 | 59 | 59 | 59 |
| 60 | 60 | 60 | 60 |
| 61 | 61 | 61 | 61 |
| 62 | 62 | 62 | 62 |
| 63 | 63 | 63 | 63 |
| 64 | 64 | 64 | 64 |
| 65 | 65 | 65 | 65 |
| 66 | 66 | 66 | 66 |
| 67 | 67 | 67 | 67 |
| 68 | 68 | 68 | 68 |
| 69 | 69 | 69 | 69 |
| 70 | 70 | 70 | 70 |
| 71 | 71 | 71 | 71 |
| 72 | 72 | 72 | 72 |
| 73 | 73 | 73 | 73 |
| 74 | 74 | 74 | 74 |
| 75 | 75 | 75 | 75 |
| 76 | 76 | 76 | 76 |
| 77 | 77 | 77 | 77 |
| 78 | 78 | 78 | 78 |
| 79 | 79 | 79 | 79 |
| 80 | 80 | 80 | 80 |
| 81 | 81 | 81 | 81 |
| 82 | 82 | 82 | 82 |
| 83 | 83 | 83 | 83 |
| 84 | 84 | 84 | 84 |
| 85 | 85 | 85 | 85 |
| 86 | 86 | 86 | 86 |
| 87 | 87 | 87 | 87 |
| 88 | 88 | 88 | 88 |
| 89 | 89 | 89 | 89 |
| 90 | 90 | 90 | 90 |
| 91 | 91 | 91 | 91 |
| 92 | 92 | 92 | 92 |
| 93 | 93 | 93 | 93 |
| 94 | 94 | 94 | 94 |
| 95 | 95 | 95 | 95 |
| 96 | 96 | 96 | 96 |
| 97 | 97 | 97 | 97 |
| 98 | 98 | 98 | 98 |
| 99 | 99 | 99 | 99 |
| 100 | 100 | 100 | 100 |



11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

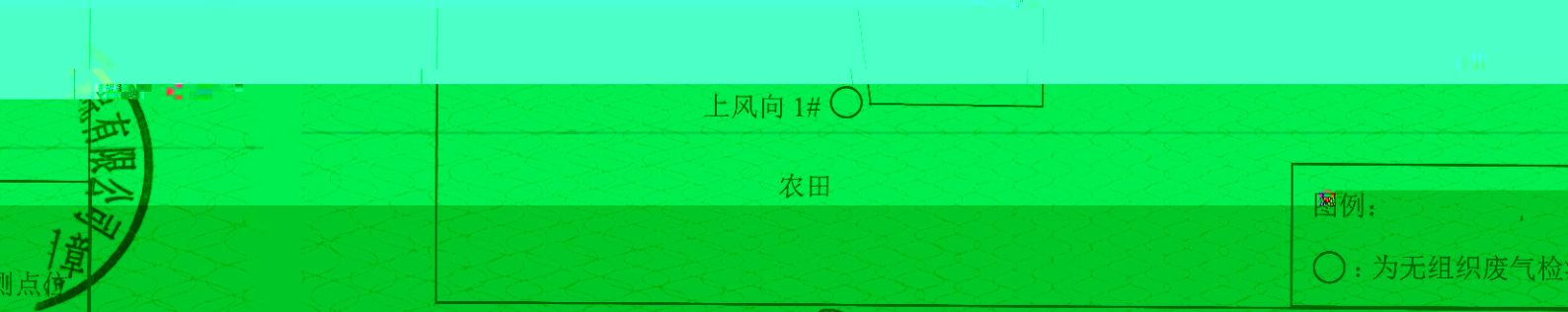
336

337

位 测 报 告

续上表

| 检测点位 | 检测项目 | 检测时段 | 检测结果 | 执行标准 | 单位 |
|------|------|------|------|------|----|
|------|------|------|------|------|----|



检测点位

编 制:

审 核:

签发人姓名:

陈益伟

报告结束