



221512343764

正本



SDZZ/HT-2023-DY581-BN1

检测报告

Testing Report

山中检字(2023)第DY581-BN1-001号



项目名称: 年度、半年度检测项目(地下水)

委托单位: 东营神驰石油有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2023.09.08

山东中泽环境检测有限公司

Shandong Zhong Ze Environmental Testing Co., Ltd.



编制人: 审核人: 批准人: 编制日期: 2023.09.07

一、仪器设备基本情况

表 1- 主要仪器设备情况一览表

仪器设备	型号	仪器编号
紫外可见分光光度计	UV752N	010
可见分光光度计	7230G	028
分光光度计	SPN-300	016
分光光度计	721型	023、015
紫外分光光度计	SPS-3510	619
分光光度计	721型	023
分光光度计	721型	011
紫外可见分光光度计	7820JA-5977B	201
紫外可见分光光度计	WIN-8A	223
分光光度计	721型	023
分光光度计	721型	023
分光光度计	721型	023

检测报告

山中检字(2023)第DY581-BN1-001号

第2页 共7页

一、检测依据及结果

2.1 检测依据

表2 地下水检测方法依据一览表

项目名称	方法依据	分析方法	检出限
------	------	------	-----

豫字(2023)第DY581号

标准	HJ 898-2017	水质 总α放射性的测定 厚源法	0.043Bq/L
检测项目	HJ 898-2017	水质 总α放射性的测定 厚源法	

检测项目	单位	1#	2#	3#
pH	无量纲	7.3	7.2	7.4
色度	度	ND	ND	ND
嗅和味		无	无	无
肉眼可见物		无	无	无
浊度	NTU	1.1	0.9	1.0
氨氮	mg/L	0.389	0.272	

锌	μg/L	2.78	18.1	7.55
---	------	------	------	------



ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-020

检测报告

山中检字(2023)第DY581-BN1-001号

第5页 共7页

铝	μg/L	20.4	7.73	5.92
---	------	------	------	------



10.1

10.1 10.2 10.3 10.4 10.5 10.6 10.7 10.8 10.9 11.0 11.1 11.2 11.3 11.4 11.5 11.6 11.7 11.8 11.9 12.0 12.1 12.2 12.3 12.4 12.5 12.6 12.7 12.8 12.9 13.0 13.1 13.2 13.3 13.4 13.5 13.6 13.7 13.8 13.9 14.0 14.1 14.2 14.3 14.4 14.5 14.6 14.7 14.8 14.9 15.0 15.1 15.2 15.3 15.4 15.5 15.6 15.7 15.8 15.9 16.0 16.1 16.2 16.3 16.4 16.5 16.6 16.7 16.8 16.9 17.0 17.1 17.2 17.3 17.4 17.5 17.6 17.7 17.8 17.9 18.0 18.1 18.2 18.3 18.4 18.5 18.6 18.7 18.8 18.9 19.0 19.1 19.2 19.3 19.4 19.5 19.6 19.7 19.8 19.9 20.0

项目	单位	45	47	49
三氯甲烷	μg/L	ND	ND	ND
四氯化碳	μg/L	ND	ND	ND

11.0



ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

山中检字(2023)第DY581-BN1-001号

第 7 页 共 7 页

全量总氮	氟化物	mg/L	ND	满溢
------	-----	------	----	----

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

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

