

2019

本公司董事会及全体董事保证本报告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

2009 2

2019 1 1 2019 12 31

2019

[2011]41

GRI

G3. 1

PVA

-

VAE ;

PVA ;

PVA

PVB

56

0551-82189294

0551-82189447

2019

70

50

70

70

50

PVA

50

2020

PVA

PVA

50

50

50

5000

1997 5

2002

PVA

PVA PVA PVB PVA

VAE

PVA

450 PVA 8000 PVB 500 31 PVA 4

2 4 6 PVA VAE 5

4.5

PVA 30%

80% PVA

1.





:

1

PVA PVA

2

3

4

PVB

PVA

:

PVA

PVA

PVA

PVA

PVB

PVA

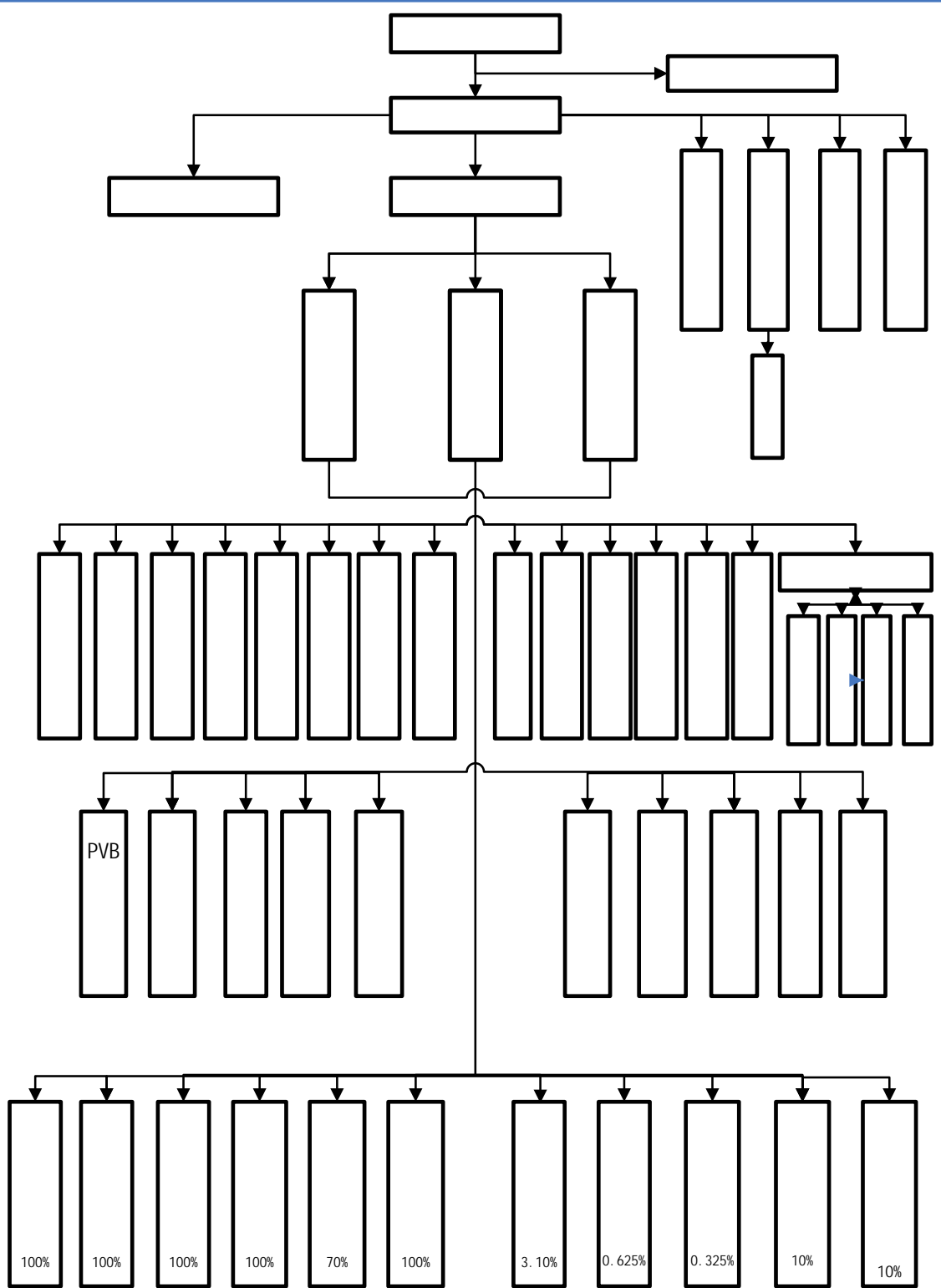
1

2

3

PVA

PVA



2018 4

15

9

10

28

12

27

142



;



PVA

PVA

PVA

2019

4 218 4768 34 1506
2019 :

2019

83.45

TFT

PVA

——

PVA

PVA PVA

PVB

2	1	2	
			33
15		150	
52			

2019

,

,

,

1

2013 110

2

1

4

30

2

14

6.97

15

4. 17

3

e

1

2

20

2019 1 25

1 31

GB 18218-2018

2019 4 8

4 28

SIS

HAZOP

2019

2019

HAZOP

3

11. 28

1993

212

16

5

3

37

81

22

35

26

2

1

6

8	28	-9	7		79		21
			42		16		
	20				95.24%		
			13		81.25%		

2019 6

8

8 21

10 11

10 23

11

7

3 20

52

8

1

8

1-11

144975

55830

51100

7 9

9

3 1

GB18218-2018

8

2019 6 21

9

1

5

2

106

203

86

1-11

40

14

100%

12

11

1

2018

10.23

81

2.56‰

15

2

4

5

5

2000

800

5

2

5#

70

12

1

3

9

6

28

VAE

4

14

253

8

12900

8

24

1

2

2011	6	28			37	1446		
		15.6			2013	4	9	
		29		1282		15.8		
2016	6		2017	4	17		4	
		402			5	m2		
			2018					
					17621	40.9		

3

					277
	40.4			88	4.58
		59	,	38.7	
	19			5.59	114
30.16		11			

17200
4
55
1491
150
57
16
4062
1055
120
3143
5
345
34
78
75
6.3
8
20
2
4
11
672
78930

1

12 16

1380

PVA
 QC
 QC
 QC
 QC
 2019
 3
 5.94
 4
 9 23
 2020
 50
 12
 5
 4
 JC/T 2461-2018
 2019
 2020
 (PVB) 2019-0331T-HG
 ISO 2019-0341T-JC
 2020 2

2020

2021

Q/WW02.03—2019

Q/WW01.04—2019

-EF

Q/WW02.022—2019

Q/WW02.009—2019

Q/WW02.010—2019 2

2

3

260

()

100%

1

1

(DB34/2710-2016)

()

/

COD PH

2

2× 130t/h

3

DCS

4

2

()

100

1000

3

2018

2014—2020

2016

2019

2019 7
2018

91.88

2019 12 6

4

			PVB	
VOCs		LDAR		
		10269		82
54		28		
7				
	2019			
8				
9				
				2019 1
10		COD	882mg/l	324mg/l
251mg/l	56mg/l			6
				COD

9000				
		10	31	
				2019
VOCs		LDAR		VOCs
VOCs				37.5
				6
			3.95	
8.7		2.1		2.25
		2.3		
189.8		500 /		30
1400—2200				
	362.4		243.2	121.6
	1-4#			
			2016	9
2017	11	2018	5	6 10

1000

10

2019	3	1
	11	22

2017

6

451281-2017-003-H

1

A

	93.14	51.37	
63.56			38,498.192
13,123.75			32,481.94
	46,798.57		
11,092.79	283.56		0.67
	=	+	+
	+	+	+
	+	+	-

2

1

6

7

2

8

2019

8.15

3

1461

81

11

,

332

,

355

5

10

,

2020

793

15

,

11

8

,

46

60

140

80-89

8

2

7
3
(1)
200
2020
10.5
2017-2019
1100
260

4
1000
15
20
15
25
8
2019
3
2020

20
25
20
18
2019

210
1030

30

35

500

1000

3000

2

2019

8

27

2019

80000

50

50

AAA

AAA

AA

AAA

A

八、展望 2020

2020 年工作指导思想是：以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，全面落实中央经济工作会议和省委经济工作会议决策部署，以全面提升治企能力为主线，围绕“1247”总体部署，即：突出一个目标，严守两条底线，做好四件大事，落实七项举措，一张蓝图绘到底，奋力开创皖维高质量发展的新局面。

公司将积极履行企业所承担的社会责任，继续加强对股东、债权人、员工、客户、消费者、供应商及社区等利益相关者合法权益的保护，强化安全环保、节能减排工作力度，在“弘德、讲高、管严、立新”企业精神的指引下，加快转变经济发展方式，加大科技创新力度，全面提升经济效益和社会效益，不断完善社会责任管理体系，在各领域承担和履行企业的社会责任，为经济、社会、自然环境可持续发展，构建社会主义和谐社会做出应有贡献。

