



1012

16-26





300487

2001 4 5

135

219,768,787.00

029-81112902

2022 9 30

	133,959,034	40.26%
	198,781,052	59.74%
	332,740,086	100.00%

2022 9 30

1			82,495,657	24.79%	-	61,871,743





	42.79%	32.38%	34.48%	43.19%
	48.93%	38.44%	42.09%	46.46%
	<b>2022</b>	<b>1-9</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
				<b>2019</b>
	3.76	3.72	3.09	4.34
	1.27	1.65	1.52	1.83
	0.43	0.42	0.38	0.49
	42.86%	44.57%	46.62%	49.83%
	3.35%	2.74%	2.57%	2.86%
	6.71%	6.44%	8.96%	8.34%
	59.06	43.96	16.88	15.43
/	1.45	1.59	1.21	-0.23
/	1.08	0.78	0.61	-0.04
	7.01%	6.43%	5.93%	6.16%
	26.38%	25.56%	21.19%	24.52%

1









2023

2

2021 12 31

2022 110A008092

2019 2020

2021

2022 9 30

242,605.92

4,475.06

1.84%

30%

1

2

3

4

1

2



		1.2 / 4 /	
--	--	-----------	--

2

A+

$$P_1 = P_0 / (1+n)$$

$$P_1 = (P_0 + A \times k) / (1+k)$$

$$P_1 = (P_0 + A \times k) / (1+n+k)$$

$$P_1 = P_0 - D$$

$$P_1 = (P_0 - D + A \times k) / (1+n+k)$$

P0

n

k

A

D

P1

/

/

7

1

2

130%

$$IA = B \times i \times t / 365$$

IA

B

i

t

8

1

70%

2

$$IA = B \times i \times t / 365$$

IA

B

i

t

9

1

85%

2

"

"

"

"

92.73 /

=

/

=

/

"

"

92.73 /

1

2

"

"

1.84%            30%

18

"  
"

— —

— —

18

54,606.45            54,606.45            2022    9    30

244,001.44            4,358.38

58,964.83

24.17%            50%

2019            2020            2021            2022    9

43.19%    34.48%    32.38%    42.79%

2019            2020

202    1            2022    1-9            -4,699.60

26,042.78            35,030.50            48,167.13

— —

18

5,460,645

100 /

54,606.45

54,606.45

1		33,126.98	25,331.00
2		21,753.45	18,489.00
3		8,245.00	4,851.00
4		5,935.45	5,935.45
		<b>69,060.88</b>	<b>54,606.45</b>

Ç

--

18

[2018]22

[2018]22

[2013]110

3-1-27

1

1

0.3

/

1.5

/

0%

160%

61.54%

19.05%

49.53%

2

/

6

/

0%

80%

44.44%

15.38%

3,855.85

2-10 3

T2 T3

2

— —



" "

3

	23,299.92	28,568.13	28,195.96
46,785.81		23.03%	30.96%
29.80% <sup>1</sup>	10.34%	11.19%	9.08%
		10.97%	

---

<sup>1</sup> 2022 1-9

	31,568.25	33,238.11	47,253.48	
93,860.06		14.01%	13.02%	15.22% 22.01%



FDA      KOSHER

2

1

2

54,669.77

35,884.72

65,038.01

99,956.70

82.08%

71.75%   71.70%   75.44%

3

12,258.03

16,264.97

27,527.70

28,873.38

12.11%   17.63%   23.04%   24.52%



5

6

85%

"

"  
7

130%

130%

3,000

8

A+

A+

9

30

200

" "

1

---

附件

国信证券股份有限公司

西安蓝晓科技新材料股份有限公司

关于保荐西

创业板向不特定对象发行可转换公司债券

保荐代表人的专项授权书

管理委员会、深圳证券交易所：

中国证券监督

股份有限公司作为西安蓝晓科技新材料股份有限公司创业板向不特定

国信证券

对象发行可转换公司债券的保荐人，按照《证券发行上市保荐业务管理办法》及《深圳证券交易所创业板股票上市规则》

的有关规定，指派蓝晓伟、邵鹤令担任本次保荐工作的保荐代表

人，并授权蓝晓伟、邵鹤令

担任本次保荐工作的保荐代表人。

特此授权。

保荐代表人：

蓝晓伟

邵鹤令

法定代表人：

张纳沙

国信证券股份有限公司