

2024 12 26

.....	1
.....	1
.....	4
.....	5
.....	7
.....	8
.....	13
.....	14

2024

[2024]36

2024GH-46

FAO)

"

" ,

WHO

"

"

"

"

2023

2023

355

6.1%

20.79

)

,

1.

1

,

,

90%

2.

500kg/h

3.

0.3%

4.

n

4

ž

JB/T 12834-2016

GB/T 1.1—2020

1

GB/T 8304

GB/T 8311

GB/T 9480

GB 10395.1

1

GB 10396

GB/T 13306

GB/T 13384

GB 16798

GB/T 20360

GB/T 22291

GB/T 23776

GB/T 24854

GB/T 25218

GB/T 30766

GB 31608

GB/T 31748

JB/T 5673

JB/T 7863

JB/T 8574

JB/T 12835

T/FDSCX002

GB/T 191

GB/T 3768

GB 5226.1

1

GB/T 5667

GB/T 8302

GB/T 8304

GB/T 8311

GB/T 9480

GB 10395.1

1

GB 10396

GB/T 13306

GB/T 13384

GB 16798

GB/T 20360

GB/T 22291

GB/T 23776

GB/T 24854

GB/T 25218

GB/T 30766

GB 31608

GB/T 31748

JB/T 5673

JB/T 7863

JB/T 8574

JB/T 12835

T/FDSCX002

GB/T 30766

JB/T 7863

GB/T 31748

(Camel I i a si nensi s L. O kunt s)

1/5

100mm

100mm 100mm 1
CCD

V

V

100mm 100mm 100mm
100mm 1 1mm 1mm
100mm 1

A B C

GB/T

5226.1

20%

2000

μm

JB/T 5673
GB/T 25218

50

1

2

3

4

GB/T 13306

GB/T 24854

