

UDC



中华人民共和国国家标准

P

GB 13554

GB 13554-92

High efficiency particulate air filter

()

2008

	1
3	3
3	3
3	3
3	4
	5
	5
	5
	7
	7
	8
	9
	10
	10
	11
	11
	11
	12
	2
	12
	12
	12
	12
	12
	12
	13
	13
	2

14

14

14

15

19

21

1

1

«

»

«

»

«

»

»

«

«

»

«

»

«

»

«

»

«

»

«

»

»

«

»

«

»

GB/T

most penetrating particle size

$$\sigma_g \leq \sigma_g \leq$$

$$\sigma_g$$

3.2

CNC

DEHS Sebacic acid-bis(2-ethyl-)ester di-ethyl-hexyl-sebacate

DOP Phthalic acid-bis(2-ethyl-)ester di-octyl-phthalate

MPPS

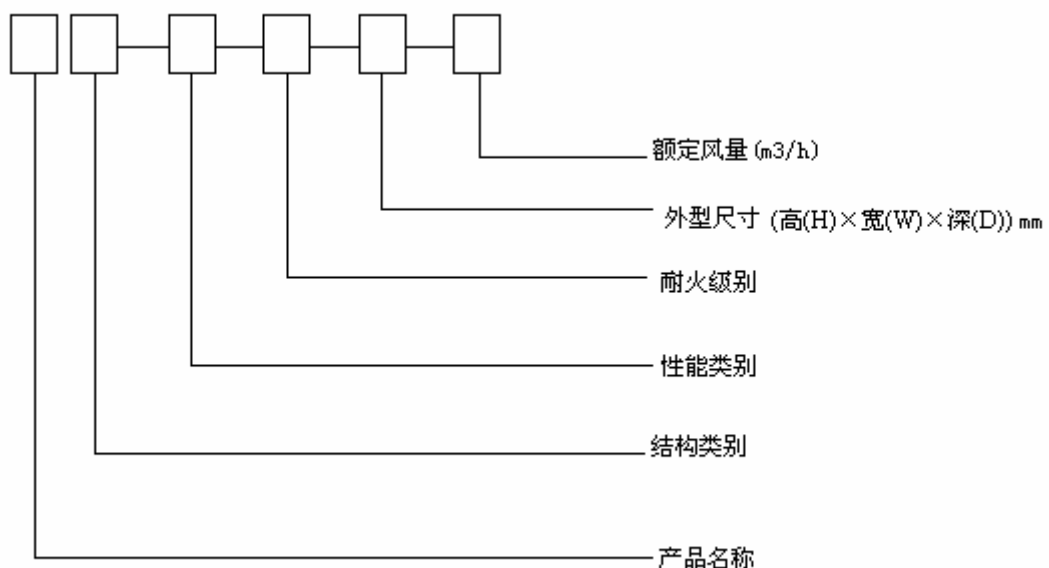
OPC

PSL

a.

b.

c.



1

4

1			G C
2		4.1	Y
		4.1	W
3		4.2	A B C D E F
4		4.3	1 2 3

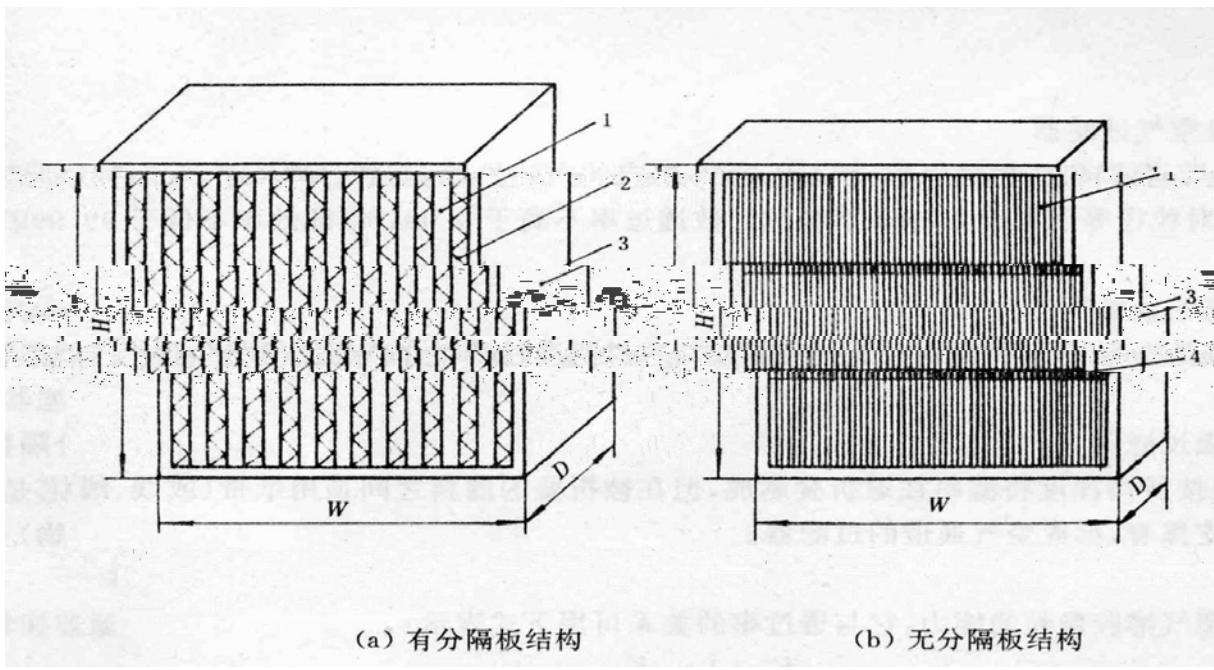
GY-A-3-484 484 220-1000 A 99.9%

3 484 484 220 1000m³/h

CW-D-2-610 1220 80-2400 D, 99.999%

2 610 1220 80 2400m³/h

C



(a) 有分隔板结构

(b) 无分隔板结构

1— 2 3 4

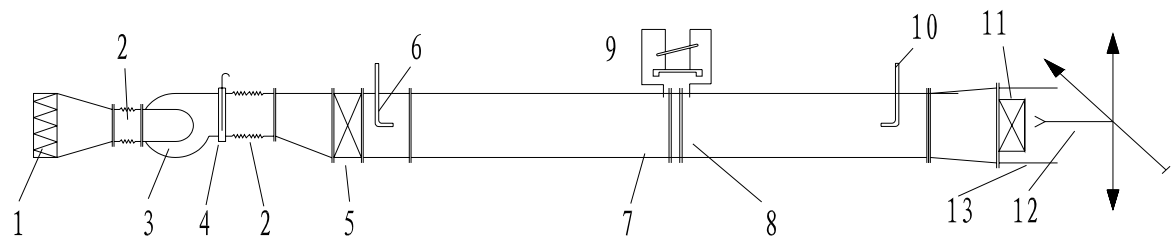
2

5

		0.5 m	
	3		
		$3 \cdot 10^4$	
		0.1 m	
	3		
		$3 \cdot 10^6$	

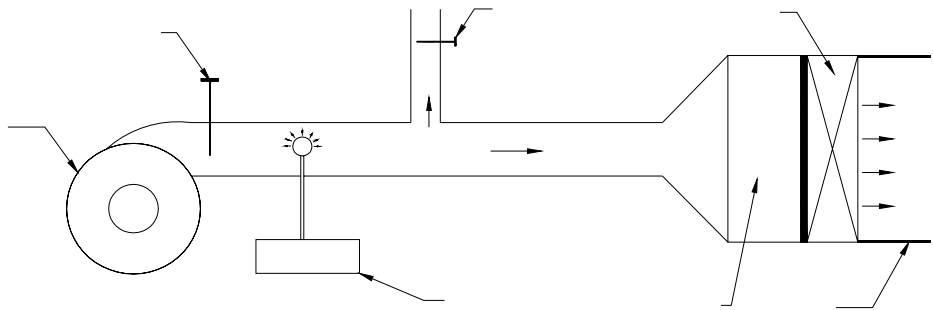
100% 20%

ISO7



1—	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13		

A1



484 484 220

1000m³/h

350Pa

220Pa B

484 484 90

600m³/h