

13. 040. 40

Z60



DB11

A

2017 3 31

7

4.1.4

3.1

3.2

3.3

3.4

3.5

3.6

“ ”

3.7

3.8

3.9

v w

3.10

x y z

3.11

v { | }

4 ~ € ,

4.1 f ,

4.1.1 1

... x y † wf ,

mg/m ³		
ng/m ³		
mg/m ³		
g/m ³		
		1

4.1.2 2 2017

3 31 A
2

... z † wf ,

mg/m ³		
ng/m ³		
mg/m ³		
g/m ³		

4.1.3

4.1.4 100ng/kW h

4.1.5 3

... 3 † ^ %Š < ~ f ,

--	--

--	--

4.2 ' ' " ' " • - — ~ € ,

4.3 v w

5

5.1 ™ š › œ

5.2 Ÿ j

5.3 ¢ £ ¤ ¥

5.3.1 ¢ š ¥

5.3.2 ¢ £ ¤ ¥

... ¢ £ ¤ ¥

a			
b			

5.4 | § " | ~

5.5 † w© a ¥

... «

$$C = C \times \frac{-\varphi}{-\varphi} \quad (1)$$

C
C'

,

5.6 † w - - ® a

5.7

6 - °

6.1

6.2

± 2 3
± 2

v { | } ' ¢ z 2017µ 3¶ 31· , - ¢ f ,

... 3.1 v { | } ' ¢ z 2017µ 3¶ 31· , - ¢ † wf ,

	2007 9 1	2007 9 1	2007 9 1	2007 9 1
ng/m ³	20	10	30	10
ng/m ³	50	20	50	20
ng/m ³	100	100	200	150
µ g/m ³	30	30	30	30
	1			