

---

**Emission standard of air pollutants for foundry industry**

4242-34-2:

424

---



4243 3 3

4245 9 3

ID ;29: ô 3; ;8

ID 384;9 ô 3; ;8

1

ID 4:885 ID

4:884

2

ID 4:884

ID 4:885

ID 59:44

IDIV 6976 ô 4239

IDIV 37486

IDIV 37654

IDIV 38379

IDIV 3897:

JL5:

### J LIV 64

JUV 65

JUV 77

JUV 78

II 79

II 97

UQ<sub>4</sub> P<sub>x</sub>Q<sub>z</sub>

Og

1989  
JL : 3 / 1 /

JL : 3

JL : 58

JL ; 66

#\_ 7

3. 7

**electric induction furnace**

3. 8

**holding furnace**

3.19

**total volatile organic compounds TVOC**

XQEu

XQEu

XQEu

;2 '

XQEu

3.20

**non-methane hydrocarbon NMHC**

A

3. 29

**stack height**

o

3. 30

**enterprise boundary**

4

4. 1

4243 3 3

4245 9 3

3

1

o i l o<sup>5</sup>

c P O J E V X Q E d

e 62 422 522 ô ô ô ô ô ô

f 52 ô ô 4 g ô ô ô ô ô

h 52 ô ô ô ô ô ô ô ô

h 52 ô ô ô ô ô ô ô ô

52 ô ô ô ô ô ô ô ô

52 ô ô ô ô ô ô ô ô

h 52 372 i 522 i ô ô ô ô ô

j 52 322 522



XQE

4. 7

37 o

4. 8

5

5. 1

5. 1. 1

4243 3 " 3 )

4245 9

5.2.3.5

5.2.3.6

5.2.4

5.2.4.1

5.2.4.2

5.2.4.3

5.2.4.4

5.2.4.5

70403 70404 70405



7. 2. 2                   JLIV 77

7. 2. 3                   7

5

---

IDIV 37654

3                           IDIV 38379

JL :58

JLIV 78

4                           JL 79

JL 84;

JL 3353

JLIV 64

JLIV 65

5                           JL 8;4

JL 8;5

JL 3354

IDIV 37486

JL 75;

6                           JL 879

JL 8:7

JL 999

7                           /           1           /           JL 956

JL 5:

8                           POJE                           /           JL 826

---

7. 2. 4

8

8. 1

8. 2

8. 3

3 j



**A**

C. 1

XQEuCl3**A.1**XQEuo i l o<sup>5</sup>

	7	3 j	
PO JE	32	3 j	
	52		

**A.2****A. 2. 1**

3 o

3l7 o

3 o

3l7 o**A. 2. 2**

3 j

ID 37654

3 j

3 j