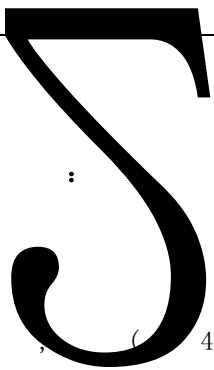


GHS



(3)

(4)

(4)

/ (2)

/ (2A)

(一) (3),

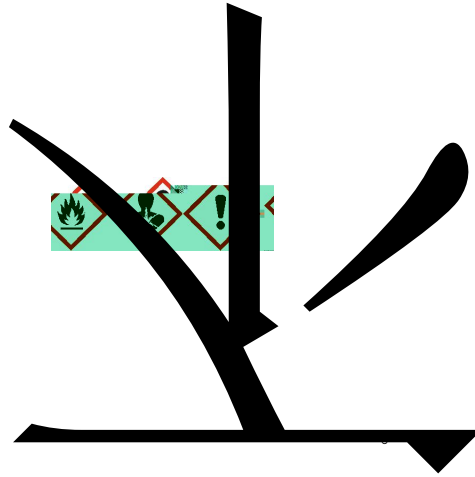
(1)

(3)

(3)

GHS

,



H226

H304

H312 + H332

H315

H319

H335

H412

P210

/ / ° °

P233

°

P240

/ °

P241

/ / °

P242

不 °

P243

P303 + P361 + P353

() : / . /

P304 + P340 + P312

: . 不

P305 + P351 + P338

: . ,

P331

不 .

P332 + P313

: / .

P337 + P313

: / .

P370 + P378

: , .

P403 + P233

. .

P403 + P235

. .

P405

.

P501

/ .

/

: C8H10

: 106.17 g/mol

(CAS	95-47-6	<= 100 %
No.)	202-422-2	
EC-	601-022-00-9	

—

.

.

,

.

,

.

.

.

.

东

不
不

业。

一

与

不



业

	(CAS No.)			
	95-47-6	PC-TWA	50 mg/m3	业 -
		PC-STEL	100 mg/m3	业 -
		PC-TWA	50 mg/m3	业 -
		PC-STEL	100 mg/m3	业 -

业

NIOSH () , EN 166 () 与



与 , 不 EN 374 下 , 与EC
。 , 且 业 专
。 不 。
。 , 。 ,
。 ,
(EN 14387) 。 (US) ABEK
。 NIOSH (US) CEN (EU) 。

- a) 与 :
:
- b)
- c)
- d) pH
- e) / / : -25.0 - -23.0 °C
- f) 143.0 - 145.0 °C
- g) 31.0 °C -
- h)
- i) (,)
- j) / 上 : 6.7 % (V)
下 : 0.9 % (V)
- k) 21.3 hPa 37.7 °C
- l)
- m) / 0.88 g/cm³
- n) 0.1705 g/l 25 °C -
- o) / log Pow: 3.12 20 °C
- p) 464.0 °C
- q)

r)

、 °

下, ° - -

LC50 - - - 6 h - 18,800 mg/m³

LD50 - - 1,364 mg/kg

/
- - ° - 24 h
/

- 不 ° - OECD

429

- Ames - Salmonella typhimurium -

不 不 IARC, ACGIH, EPA, NTP

IARC: 3 - 3 : ()

IARC: 0.1% IARC °

(-)

()

o

o

o

o

-

o

o

o

o

,

,

,

,

,

,

,

,

,

: ZE2450000
