

1. :

2.

2.1 GHS

(3)

, (4)

, (2)

, (5)

/初 (1B)

/ 初 (1)

2.2 GHS



H226

—

H302

—

H313

—

H314

—

H330

—

P210

/ / — —

P233

—

P240

/ —

P241

/ / —

P242

反 —

P243

—

P260

/ / / / / —

P264

—

P270

、 —

P271

反 —

P280

/ / / — —

P284

[] —

P301 + P312 + P330

: — —

P301 + P330 + P331

— 吸 —

P303 + P361 + P353

—

—

P304 + P340 + P310

—

—

P305 + P351 + P338 + P310

—

凝 凝

—

—

P312

—

P363

—

P370 + P378

—

P403 + P233

—

—

P403 + P235

—

—

P405

—

P501

全 /

—

3. / u

7.2

,

估

7.3

8.

叫 可 EN 374

EC

— 不 反

,

—

—

,

—,

—

US ABEK

EN 14387

则 一

—

NIOSH US CEN EU

—

9.

9.1

a)

:

:

b)

初

c)

- n)
- o) / log Pow: -0.27
- p) 316 °C
- q)
- r)

10.

10.1

10.2

10.3

10.4

, —

10.5

, , , , 厂 ,

10.6

— —

—

11.

11.1

LD50 - - 630 mg/kg

LC100 - - 6 h - 400 ppm

LD50 - - 4,320

mg/kg /初

- - —

/ 初

- - 初

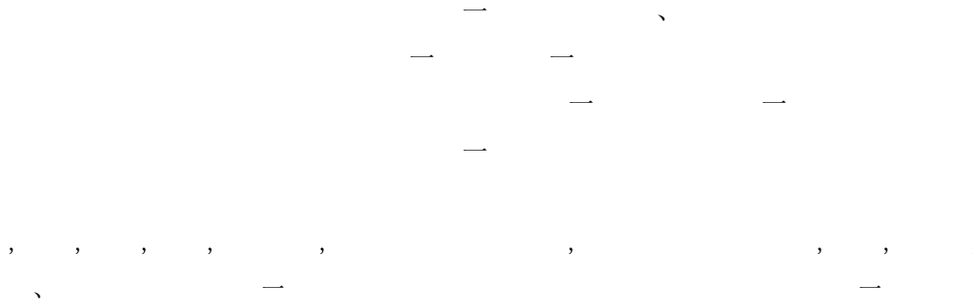
去

IARC:

0-1%后

IARC

—



: AK1925000