

化 : 化

危

GHS-分

(别 4)
(别 1B)
严 伤 (别 1)
GHS , 包



危

危

H302

H314

严 。 伤 伤。

P260

P264

P270

P280

不 入 。
作 。
使 产 不 、 。
/ / / .

事

P301 + P312

P301 + P330 + P331

P303 + P361 + P353

不 : 即 中 医。
: , 不 催 。
(发) : 即 去/ , /

P304 + P340

P305 + P351 + P338

入: 到 休 , 保 势。
与 , 冲 几 分 。 便 取
出, 取出 , 冲 .

P310

P321

P363

即 中 制中 医 .
具体 (上 供) 。
再 。

全储

P405

加 。

P501

内 / 到 到 准 厂。

分/ 信

分

: AlBr₃

分

: 266.69 g/mol

分		
Aluminium bromide		
化 (CAS No.)	7727-15-3	-
EC-	231-779-7	

一 医 。 到 医 出 全 书。
入 入, 到 。 停 , 人 。 医 。
即 。 冲 。 医 。
冲 15分 医 。
入 催 。 切勿 去 任何东 。 。 医 。
主 , 发 , , , 发 , , , 伤 : , , , 促,
, ,
及 医

介 及 剂

于 化 , 化 别 危

, 去 。

一 信

作业人 、
使 个人 。 免 。 免 入 、 体。 保 充分 。
人 到 全区 。 免 入 。

保
不 产 入下 。

化 、 及 使
不 产 。 不 冲 。 入 中 。

参 其他 分
丢 参 13 。

作 与 储

全 作 事
免 。 免 。
, 供 。

全储 件,包 任何不兼
凉 。使 保 , 储
严 与 。

制 个体

制
业卫 全 作。休 前 作 。

个体
/ 保
全 使 准 NIOSH () EN 166 () 与 准 。

保
取 使 前 受 。

使 (不 关), 免任何 位 产 . 双

使 关

保 EU 89/686/EEC 从 出 EN 376 准。

全
: 丁
厚 0.11 mm
剂 : 480 min
Dermatril® (KCL 740 / Aldrich Z677272, M)

保
: 丁
厚 0.11 mm
剂 : 480 min
Dermatril® (KCL 740 / Aldrich Z677272, M)

KCL GmbH, D-36124 Eichenzell, +49 (0)6659 87300, e-mail sales@kcl.de,
EN374

以 剂 与其 , 不 于EN 374 件下 , 与EC 准
供 。 个 , 且务 们 划使 况 业卫 专
估 。 不 为 供 任何 使 况 准.

体保
全 化 剂 作 , ,
作 中 危 。

危 使 净化 具, 使 全 功 具N100 (US)
P3 (EN
143) 具 作为 制 候 。 具 保 一 , 则使 全
具。 使 准 NIOSH (US) CEN (EU) 件。

9.1 化 信

a) 与 :
:

值
pH值
/凝 : 94 - 98 ° C - lit.

、初
不

发
(体, 体)

/低
压 1 hPa 81.3 ° C

/ 3.205 g/cm3 25 ° C

n- / 分

分

反
反

危 反
剧 反 。

免 件
以免发 剧 反 。

不
化剂 , , 剧 反 。

危 分 产
其 分 产 -

信

半 剂 (LD50) - - 1,598 mg/kg

刺

刺

变

IARC: 产 中 于 于 0.1% 分 IARC 别为 人 。

(一)

(反)

入危

健

入
入

入 人 体 。 、 上 力
人 体 。 伤。
。 伤。
伤。

兆

， 发 ， ， ， 发 ， ， ， ， 伤 ， ， ， ， 促，
， ， ，

加

化 作 : BD0350000
