



报告编号(Report ID): E06302036016D

Pony Testing International Group

SDS 报告 (SDS Report)

样品名称 工业磨砂洗手膏
(Sample Description)

委托单位 上海蓝飞精细化工科技有限公司
(Applicant)





Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 1 页 共 12 页

化学品安全技术说明书

依照 ISO11014:2009 & GB16483-2008

工业磨砂洗手膏

第一部分 化学品及企业标识

化学品中文名: 工业磨砂洗手膏

化学品英文名: INDUSTRIAL SAND-POLISHING HAND WASHER (CREAM)

俗名或商品名: 手用-洗涤膏。

推荐用途: 主要去除接触机械油污的双手，特别是对于手掌纹理的油污能彻底清洗。

限制用途: 无资料

委托单位名: 上海蓝飞精细化工科技有限公司

地址: 上海市沪闵路 9510 号 704 室

邮编: 200235

电话号码: 021-64085692

传真号码: 021-64087454

电邮: TSP2010@126.com

应急电话: 021-64085692

第二部分 危险性概述

物理和化学危害: 该产品不易燃。

人体健康危害: 合理使用该产品，不会有健康危害。直接接触眼睛可能导致眼睛刺激。误食可能导致消化道刺激。

本检测单位保证检测报告客观公正，并对委托单位的商业信誉没有参考义务；委托单位对样品送检的代表性和货样的真实性负责，本检测单位仅就样品质量、委托单位对包装情况的使用、使用后产生的直接或间接损失及一切法律责任，本检测单位不承担任何连带责任；本《检测报告》恕不PONY专用发布地址外发送或复印，谢绝收费；任何对本《检测报告》未授权的全文或部分复制、转载、修改或变相行为都是违法的，将追究其刑事责任。

防伪说明: 1.《检测报告》的报告编号是唯一的，即每一报告编号仅有唯一的《检测报告》；

2.《检测报告》采用防制伪造纸张印制，企业在正常有“H-PINY”防伪标志，该防伪标志不支持复印，复印同样不会带有“H-PINY”防伪标志；
3.《检测报告》采用的防伪纸张内含有不可洗掉的“H-PINY”防伪字眼，只有在常温情况下拿手摸时，方可识别出革质类防伪字样。

www.ponytest.com Hotline 400-819-5688

Pony Testing International Group

Add: Yangtze River No.493,Shanghai, Pudong New Area, Shanghai, China Road,Shanghai District, China	Add: Building 6#Zhongyuan City, Park, Lao'an District, Shenzhen Building 6#Zhongyuan City, Shenzhen, China	No.2,1,XinxianWuJie,Shenzhen Park,Lao'an District, Shenzhen 0755-26001060 0755-26001376 www.ponytest.com
Tel: 021-64085692 Fax: 021-64085699 E-mail: pony@ponytest.com	Tel: 021-64085640 Fax: 021-64085643 E-mail: china@ponytest.com	Tel: 0512-67066266 Fax: 0512-67066277 E-mail: ad@ponytest.com



Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 2 页 共 12 页

环境危害: 无相关资料。

特殊危害: 无相关资料。

联合国危险性分类: 无。

欧盟分类 (依据 1999/45/EC 法令):

S 25: 避免眼睛接触,

主要症状: 详细信息见第十一部分,

应急综述: 发生事故时或感觉不适时, 立即求医。详细信息见第四部分。

第三部分 成分/组成信息

总体化学品描述: 该化学品为混合物,

成分/组成信息:

组成成分	浓度 (重量百分比)	CAS No.	EC#
AES 钠盐 (70%)	<10%	9004-82-4	未列入
十二烷基苯磺酸钠	<6%	25155-30-0	246-680-4
椰油二乙醇酰胺	<4%	68603-42-9	271-657-0
柠檬酸	<1%	77-92-9	201-069-1
柠檬提取油	<1%	8008-56-8	未列入
水	>78%	7732-18-5	231-791-2

本报告中所用的各项目术语, 在首次使用于本报告时均应予以定义。在以下段落中, 除非特别指出, 不论何处出现的“PONY”字样, 均指“PONY 测试国际集团有限公司”及其下属公司、分公司、子公司、关联公司、合营公司、附属公司、代表处、办事处、分公司、以及任何其他由 PONY 控制或受其控制的实体, 包括但不限于 PONY 测试国际集团有限公司的全资附属公司、控股公司、参股公司、联营公司、合营公司、附属公司、代表处、办事处、分公司、以及任何其他由 PONY 控制或受其控制的实体。

特别说明: 本报告仅作为客户定制的一份, 专为一单客户而编写, 且仅作为客户内部存档之用, 不得随意外传或用于其他目的。本报告不含有“PONY”商业机密, 请勿擅自摘录或引用。

www.ponytest.com

Office: +86-819-5688

Pony Testing International Group

No. 3, Long-Le Building, No. 44, Shazhou Road, Huaqiang North, Bao'an District, Shenzhen Tel: +86-0755-3613616 Fax: +86-0755-3613619 E-mail: pony@ponytest.com	Building 35, No. 100, Leping Road, No. 1, Beigang, Zhenxing Industrial Park, Xiangxiang, Hengyang, Hunan Province, China Tel: +86-734-519799 Fax: +86-734-519799 E-mail: ponytestcn@163.com	No. 2, 1, Kangwei Building, Bao'an Park, Luohu District, Shenzhen Tel: +86-0755-3668909 Fax: +86-0755-3668909 E-mail: ponytest@ponytest.com
--	---	---



Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 3 页 共 12 页

第四部分 急 救 措 施

吸入: 如果吸入, 移至通风良好处。如果出现咳嗽等症状, 立即就医。

皮肤接触: 如果皮肤出现过敏, 除去受沾染的衣物、鞋, 擦去后用肥皂和水清洗受影响区域至少 15 分钟。如果过敏症状产生或持续, 立即就医。受沾染的衣物再次使用前应先清洗。

眼睛接触: 如果接触眼睛, 立即用清水或生理盐水冲洗眼睛至少 15 分钟, 反复提起眼睑。如果可行, 检查并移除隐形眼镜。如果需要, 立即就医。

食入: 如果误食, 在专业医师指导下催吐。如果患者清醒, 漱口后服用 2-4 杯牛奶或清水。如果需要, 立即就医。

主要症状: 详细信息见第十一部分。

急救人员保护措施: 按照第八部分的指示, 使用适当的保护设施。

给医生的建议: 根据出现的症状进行治疗。

第五部分 消 防 措 施

灭火方法: 使用适合周围火灾环境的灭火方式。

危险特性: 该产品不易燃。在火场中, 可能热分解生成碳氧化物、碳氢化合物、硫氧化物、烟雾等。

特殊灭火方法: 如果发生火灾, 及时疏散和隔离人群。在不危及人员安全情况下, 由受过训练的专业人员进行灭火。在不危及人员安全情况下尽可能将容器从火场移至空旷处。灭火时应处于上风处, 以避免接触有害蒸汽和有毒分解产物。采取措施避免灭火的流出物进入溪流或供水系统。

本检测报告仅限本公司使用, 并对委托单位商业秘密负有保密义务; 委托单位对样品的真伪和资料的真实性负责, 本公司仅就对样品负责, 若由于样品本身原因导致损失, 本公司不负责任; 本检测报告单和所有附录和法律地位: 本《检测报告》附无 PONY 公司章和委托人签字或复印件, 无效。任何对本《检测报告》未经授权而进行全部或部分转卖、修改、伪造或复印者为都是违法的, 将被追究民事、行政甚至刑事责任。

说明: 《检测报告》的样本须与呈报的一致, 每一个报告项目对应一份《检测报告》。本《检测报告》只用作消防部门报告, 不得用作其他用途, 本《检测报告》只用作消防部门报告, 不得用作其他用途, 本《检测报告》只用作消防部门报告, 不得用作其他用途, 本《检测报告》只用作消防部门报告, 不得用作其他用途。

PONY

Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 4 页 共 12 页

消防员防护装备: 消防人员请穿着有正压自给式呼吸器（符合 MSHA/NIOSH 标准或其它同等标准）的全式消防服。

第六部分 泄漏应急处理

作业人员保护措施: 保持通风。避免走过泄露物质，处理前应参考第五部分和第七部分。并按照第八部分的指示，使用适当的保护设施。

环境保护措施: 避免该产品未经处理直接排入环境。

飞溅/泄漏处理措施: 移除火源。在不危及人员安全的情况下，停止泄露，并将容器从泄露区域移出。少量泄漏时，刮起或用惰性吸附材料（如砂土、蛭石或硅藻土）吸收泄露物质，并置于合适的容器内。大量泄漏时，构筑围堤或挖坑收容以避免泄露物扩散。直接回收或使用吸附剂。

第七部分 操作处置与储存

操作注意事项: 保持通风。轻拿轻放。避免接触眼睛。避免吸入和误食。

储存注意事项: 不使用时保持容器密闭。储存于凉爽、干燥、通风良好处远离高温。避免阳光直射。切忌混储，应与氧化剂、酸类、碱类分开存放。定期检查容器，避免出现损坏或泄漏。轻装轻卸，避免损坏包装容器。

本检测报告书仅限于本公司使用，任何未经授权的商业使用需经本公司同意。本公司对样本的代表性和样品的真实性负责。本公司及客户对本报告书的任何修改或增删都必须经双方同意。本报告单由本公司盖章后有效。本公司拥有报告单的最终解释权。如果PONY公司发现被泄漏或污染情况，本公司将立即通知客户，并提供必要的帮助和支持。在此情况下，客户应负责所有由此产生的费用。

防伪说明：（1）检测报告上印有防伪区，印有一个很古旧且没有印章，此为真品。

（2）检测报告上印有防伪大底印，要求客户提供“内码”进行核对，当客户核实无误时，可复印本报告单有“OKS”字样为防伪。

（3）报告单上印有防伪的小底印，客户可到“www.ponytest.com”网站查询，当客户查询结果与报告单一致时，表示该报告单是有效的。

www.ponytest.com Hotline: 400-819-5688

Add: 3rd Floor, Building No.49-1, Shidu Pingtai Industrial Park, Jinan City, Shandong Tel: +86 531 8210 6116 Fax: +86 531 8210 6117 E-mail: pony@ponytest.com	Tianjin City: No. 200, Tianjin Ring Road Nanjin City: 100, Nanjing South Road 021-51485500 021-51485600 china@ponytest.com	Beijing City: 607, Longteng Business Center, Beijing Changchun City: National Industrial Street 0431-87605200 0431-87605300 china@ponytest.com	Suzhou City: Suzhou Industrial Park Xiamen City: Xiamen Industrial Park 0512-88706466 0592-88706537 china@ponytest.com
---	--	--	--



Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 5 页 共 12 页

第八部分 接触控制/个体防护

最高允许浓度: 该产品没有相应的暴露限值列出。

工程控制: 保持通风。配备洗眼设备。

卫生措施: 保持良好的卫生习惯。

呼吸系统防护: 通常使用情况下无特殊要求。出现过敏等症状时，佩戴合适的呼吸器或面罩。火灾时佩戴全面罩式的正压供气呼吸器或正压自给式呼吸器。

手防护: 通常使用情况下无特殊要求。大量操作时建议佩戴合适的防护手套。

眼睛防护: 通常使用情况下无特殊要求，在产品可能喷溅时佩戴合适的化学安全护目罩。

皮肤和身体防护: 通常使用情况下无特殊要求。大量操作时建议穿着合适的工服。

第九部分 理化特性

外观与性状: 黄色膏体, 有特有香味。	
pH 值: 无资料	熔点 (°C): 无资料
闪点 (°C): 无资料	凝固点 (°C): 无资料
相对蒸气密度 (空气=1): 无资料	沸点 (°C): 无资料
自然温度 (°C): 无资料	密度: 无资料
溶解性: 无资料	爆炸极限: 无资料
分解温度: 无资料	蒸汽压: 无资料
辛醇/水分配系数: 无资料	粘度: 无资料

外观与性状: 黄色膏体, 有特有香味。	
pH 值: 无资料	熔点 (°C): 无资料
闪点 (°C): 无资料	凝固点 (°C): 无资料
相对蒸气密度 (空气=1): 无资料	沸点 (°C): 无资料
自然温度 (°C): 无资料	密度: 无资料
溶解性: 无资料	爆炸极限: 无资料
分解温度: 无资料	蒸汽压: 无资料
辛醇/水分配系数: 无资料	粘度: 无资料

* 本部分所提的数值仅供参考, 不作为委托单位必须遵守的限制性条款, 本数据单和成为样品责任, 委托单位在使用本品时的使用, 应根据产品的直接或间接接触情况, 以及有关国家和地区的法规和标准, 本公司不承担由此产生的任何法律责任, 第三方对本产品造成的任何损失, 本公司概不负责。本公司对本产品所造成的一切后果, 不负法律责任, 并声明本公司只负责质量保证, 其他问题本公司概不负责。

防伪说明: 本检测报告的防伪方法是刮开油墨, 在油墨中有一个暗记为“防伪暗记”, 在暗记周围有“PONY”字样及落款, 暗记下方有“防伪暗记”字样, 请用手机扫描下方二维码, 扫描后显示的内容即为暗记内容。

www.ponytest.com Hotline 400 819-5688

Pony Testing International Group

Add: 10/F, Sheng No. 19, Shuzhou Building, 188 Nanshan Road, Shenzhen Post: 518000, China Tel: 0755-8263176 Fax: 0755-82639629 E-mail: pony@ponytest.com	Add: 10/F, Sheng No. 19, Shuzhou Building, 188 Nanshan Road, Shenzhen Post: 518000, China Tel: 0755-8263176 Fax: 0755-82639629 E-mail: pony@ponytest.com	Add: 10/F, Sheng No. 19, Shuzhou Building, 188 Nanshan Road, Shenzhen Post: 518000, China Tel: 0755-8263176 Fax: 0755-82639629 E-mail: pony@ponytest.com
--	--	--



Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 6 页 共 12 页

蒸气/空气混合物的相对密度 (20 °C 时, 空气=1): 无资料	
蒸发率: 无资料	气味阈值: 无资料
易燃性: 经《关于危险货物运输的建议书 试验和标准手册》规定的易于燃烧固体的初步甄别试验, 表明该产品不属于易燃固体。	

第十部分 稳定性和反应活性

稳定性: 通常使用和存储条件下, 稳定。

危险反应: 无相关文献报道。

应避免的条件: 不相容的物质、各种火源或热源 (如明火、热表面)。

不相容的物质: 强氧化剂。

危险的分解产物: 正常使用和储存下不会分解。在火场中, 可能热分解生成碳

氧化物、碳氢化合物、硫氧化物、烟雾等。

聚合危害: 无相关文献报道。

第十一部分 毒理学资料

急性毒性:

成分: CAS# 9004-82-4

- RTECS# LE1250000; WB7499000;
- LD50: 1600 mg/kg (大鼠, 经口)

本产品经广泛毒理学数据整理, 未发现该物质有致突变、致癌或生殖毒性。本公司没有进行任何材料的安全评价, 本检测报告仅对报告项目, 告知中涉及的物质及其浓度进行说明, 本公司未对本报告中所列物质进行毒理学评价。本报告报告书归PONY公司所有, 并由本公司和批单人签名或盖章后, 方为有效。任何对本报告书的修改、增删、涂改、均属无效。若需变更项目, 请重新提出申请, 并改签重新生效。

防范说明: 1. 防燃限: 直接报告海事局登记, 并将一个报告单交发给船舶的《特别报告》。
2. 防止泄漏: 利用合适的设备, 避免泄露。如果泄露, 请勿靠近泄漏物, 清洁方法, 根据本段文字操作, 重复操作, 不会增加泄漏量。
3. 防护措施: 在可能的情况下, 应佩戴适当的呼吸保护装置。穿工作服。不要直接接触泄漏物, 生产场所必须通风良好。

www.ponytest.com Hotline 400-819-5688



Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 7 页 共 12 页

成分: CAS# 25155-30-0

- RTECS# DB6825000
- LD50: 1330 mg/kg (小鼠, 经口)
- LD50: 438 mg/kg (大鼠, 经口)

成分: CAS# 68603-42-9

- RTECS# GG6200000
- LD50: 12400 μL/kg (大鼠, 经口)

成分: CAS# 77-92-9

- RTECS# GE7350000
- LD50: 3000 mg/kg (大鼠, 经口)
- LD50: 5040 mg/kg (小鼠, 经口)
- LD50: 7280 mg/kg (小鼠, 经口)

成分: CAS# 8008-56-8

- RTECS# OG8300000; GE8750000
- LD50: >5 g/kg (兔, 经皮)
- LD50: 2840 mg/kg (大鼠, 经口)

成分: CAS# 7732-18-5

- RTECS# ZC0110000
- LD50: >90 ml/kg (大鼠, 经口)

(注释: 经口 LD50 ≤300 mg/kg 或经皮 LD50≤1000 mg/kg 的物质为毒性物质。)

皮肤刺激性/腐蚀性: 无可用数据。

本检测报告中所涉及的成分会显示在一份或多份报告中。委托单位单板的报告单和所有的次要报告单，本检测单位仅对样品负责。委托单位对于检测结果负全责。任何声称不附带或未提及该报告单的法律后果，本检测单位将承担所有法律责任。本《检测报告》属于PONY专利权和秘密未公开或非公有，但无效。任何与《检测报告》未授权视的所有全文完全转录、修改、均属或类似行为都是违法的，若被有关机关发现其会承担责任。

伪造说明: (1)检测报告上, 有很大部分是重叠的, 每份一个报告单是很难观察到的。(2)检测报告上, 有很大部分是重叠的, 重叠部分不会显示“PONY”防伪纹路; (3)检测报告上, 有很大部分是重叠的, 重叠部分不会显示“PONY”防伪纹路; (4)检测报告上, 有很大部分是重叠的, 重叠部分不会显示“PONY”防伪纹路; (5)检测报告上, 有很大部分是重叠的, 重叠部分不会显示“PONY”防伪纹路;



Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 3 页 共 12 页

眼睛刺激性/腐蚀性: 无可用数据。

呼吸或皮肤致敏性: 无可用数据。

生殖细胞突变性: 无可用数据。

致癌性:

成分: CAS# 9004-82-4

- 未被 ACGIH、IARC、NTP 或加州 65 列为致癌物质。

成分: CAS# 25155-30-0

- 未被 ACGIH、IARC、NTP 或加州 65 列为致癌物质。

成分: CAS# 68603-42-9

- 未被 ACGIH、IARC、NTP 或加州 65 列为致癌物质。

成分: CAS# 77-92-9

- 未被 ACGIH、IARC、NTP 或加州 65 列为致癌物质。

成分: CAS# 8008-56-8

- 未被 ACGIH、IARC、NTP 或加州 65 列为致癌物质。

成分: CAS# 7732-18-5

- 未被 ACGIH、IARC、NTP 或加州 65 列为致癌物质。

生殖毒性: 无可用数据。

特异性靶器官系统毒性——一次性接触: 无可用数据。

特异性靶器官系统毒性——反复接触: 无可用数据。

吸入危害: 无可用数据。

健康危害:

a. 吸入: 通常使用情况下, 不会吸入。

本检测报告由检测实验室出具, 并对委托单位的检测数据负责。委托单位对样品的代表性和最终结果负责, 本检测单位仅对样品负责, 委托单位对于检测结果的使用, 使用所涉及的商誉和法律责任自负。本检测单位不承担任何法律责任。本《检测报告》的所有 PONY 专用章和盖章均盖于浅灰色, 且无黄, 红, 橙色(检测项目)未涉及的项目或全项检测。其次, 与本检测项目为非受法律保护的, 请尊重民事权, 行政甚至刑事责任。

防伪说明: 1. 本检测报告为报告单另盖红色, 印有“报告专用章及检测室章”(称检测室章);
2. 本检测报告上印有防伪激光吊牌, 该吊牌背面有“PONY”防伪装置, 该装置将不会带有“PONY”防伪装置;
3. 本检测报告上印有防伪激光吊牌正面有识别码“PONY”防伪水印, 该水印在紫外光下为可见的无色荧光点子图。

www.ponytest.com | Hotline: 400-819-5688

Pony Testing International Group

Add: 1/F, Building No.45, Garden West, Haidian District, Beijing	Address: 35, Nuanquanqiao Road, Xicheng District, Beijing	Building 9/F, Yangguang Industry City, Changping District, Beijing	No.24, Keyuanwei Road, Hitech Park, Changping District, Beijing
Tel: 010-82613016	010-64831334	010-82613059	010-82613066
Fax: 010-82619629	010-64831003	010-82613056	010-82613077
E-mail: info@ponytest.com	www.ponytest.com	www.ponytest.com	www.ponytest.com



Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 9 页 共 12 页

- b. 皮肤: 通常使用情况下, 无特殊危害。
- c. 眼睛: 直接接触可能会导致眼部刺激。
- d. 食入: 通常使用情况下, 不会食入。如果误食可能导致消化道刺激。
- e. 其它信息: 该产品的毒理学机理尚未完全明确。

第十二部分 生态学资料

生态毒性: 无可用数据。

持久性和降解性: 无可用数据。

生物累积性: 无可用数据。

土壤中的迁移性: 无可用数据。

其他影响: 无可用数据。

其他信息: 避免该产品未经处理直接排入环境。

第十三部分 废弃处置

废弃处置方法: 废弃时, 必须确定该物质是否属于危险废弃物。废弃时应参

阅区域、国家和地方相关法律法规, 应避免或尽可能的减少废弃物的产生。

包装材料可能含有该物质残留, 应和该物质的废弃物一样处理。清洁后的包装材料应根据当地法规进行回收或再利用处理。避免废弃物扩散或污染土壤、水路、水渠和下水道。操作、储存时的注意事项和工人的防护措施请参考第七部分操作处置与储存和第八部分接触控制/个体防护的内容。

本检测报告仅限于本公司，任何未经授权的商业使用将被视为违法。本公司对本报告的任何修改、不接受重印或有打字错误，本公司将对检测结果负责。本公司对本报告的任何修改、不接受重印或有打字错误，本公司将对检测结果负责。本公司对本报告的任何修改、不接受重印或有打字错误，本公司将对检测结果负责。本公司对本报告的任何修改、不接受重印或有打字错误，本公司将对检测结果负责。

预防说明: 1. 防高吸湿。当吸湿量过大时, 可能会降低吸收效果。2. 防火。该产品可燃, 在储存和运输过程中必须严格遵守防火规定。3. 防腐蚀。该产品对金属有腐蚀作用, 建议在金属表面涂上一层漆膜或塑料膜。4. 防潮。该产品遇水后会变质, 建议在储存和运输过程中保持干燥。

www.ponytest.com | Hotline: 400-819-5688

Pony Testing International Group

Address	Building No.9, 9th Floor, Building 13, North Gate Industrial Park, Beijing	Building 13, North Gate Industrial Park, Beijing	Building 10, Zhongguancun, Beijing City	No.1, Keyuanwei Road, Haidian District, Beijing
Tel	+86 10 6261 5111	+86 10 6261 5199	+86 10 6261 5166	+86 10 6261 5166
Fax	+86 10 6261 5114	+86 10 6261 5199	+86 10 6261 5176	+86 10 6261 5176
E-mail	ponytest@163.com	ponytest@163.com	ponytest@163.com	ponytest@163.com



Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 10 页 共 12 页

第十四部分 运输信息

该产品未被 TDG; GB 6944-2005; GB12268-2005 列为运输危险物质。

联合国 UN 编号: 无

联合国危险性分类: 无

联合国运输名称: 无

包装标志: 无

联合国包装类别: 无

海洋污染物 (是/否): 否。

散装运输 (参照 MARPOL73/78 附录II 和 IBC Code) : 无

运输方式: 铁路、公路。

包装情况: 塑桶包装。

运输注意事项: 无

第十五部分 法规信息

成分	CAS 号	TSCA	EC#	IECSC	加拿大
AES 钠盐 (70%)	9004-82-4	列入	未列入	列入	DSL 列入
十二烷基苯磺酸钠	25155-30-0	列入	246-680-4	列入	DSL 列入
椰油二乙醇酰胺	68603-42-9	列入	271-657-0	列入	DSL 列入
柠檬酸	77-92-9	列入	201-069-1	列入	DSL 列入
柠檬提取油	8008-56-8	列入	未列入	列入	DSL 列入
水	7732-18-5	列入	231-791-2	列入	DSL 列入

本报告所涉及的成分组合物, 已经充分考虑了对人类健康之影响。委托单位在产品使用过程中可能遇到的其它危害因素, 本公司将根据客户的具体情况和法律法规, 对 PONY 小组委任的第三方实验室进行分析, 并在报告中予以体现。本公司对任何成分或整个配方不负责任。凡在《见义勇为》规定范围内的, 请向有关机关举报, 由政府有关部门处理。

特别说明: 本报告所涉及的成分组合物, 是单一一个报告需要且对健康有潜在危害的成分。如果客户有多个报告, 请分别报告, 不得将所有报告合并在一个报告中, 请勿将报告合并在一个报告中, 以免造成混淆。

www.ponytest.com | Hotline: 400-819-5688

Pony Testing International Group

Adr: No. 40 Building No. 10, Aiai Town, Building 5, No. 888, Guigang North Industrial Zone, Zengcheng District, Guangzhou, China.	No. 2, Keyuanwei Road, Liutech Park, Liutech District, Guangzhou, China.
Phone: +86 20 3610 0010	Phone: +86 20 3610 0010
Fax: +86 20 3610 9609	Fax: +86 20 3610 9609
E-mail: info@ponytest.com.cn	E-mail: info@ponytest.com.cn



Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 11 页 共 12 页

参考法规:

a). 国内法规:

- 化学品安全技术说明书编写规定 (GB16483-2008);
- 化学危险物品安全管理条例 (2002 年 1 月 26 日国务院发布);
- 化学危险物品安全管理条例实施细则 (化劳发[1992] 677 号);
- 工作场所安全使用化学品规定 ([1996]劳部发 423 号);
- 工作场所有害因素职业接触限值 第 1 部分: 化学有害因素 (GBZ2.1-2007);

- 危险货物品名表 (GB12268-2005);
- 危险货物分类和品名编号 (GB 6944-2005);

中国民用航空危险品运输管理规定;

道路危险货物运输管理规定;

铁路危险货物运输管理规则;

b). 国际/欧洲法规:

化学品安全资料表: 内容和项目顺序 (ISO11014: 2009);

国际航协危险品规则 (IATA DGR) (52 版);

国际海运危险货物规则 (IMDG Code) (2008 年版);

联合国关于危险货物运输的建议书 (TDG) (16 版),

第十六部分 其它信息

填表部门: 技术部门

填表时间: 2011.07.11

数据审核单位:

本检测报告由本公司出具, 本公司对本报告的真实性负责。本公司在任何情况下不得将本报告的全部或部分内容提供给第三方。报告中所列数据仅作为客户了解产品特性的参考, 不构成合同条款, 本公司不对任何因使用本报告而产生的直接或间接损失承担责任。本公司对本报告的任何修改、补充、变更或撤销, 均须以书面形式通知本公司, 并经本公司确认后方能生效。

特别说明: 1. 本报告未包含任何商业秘密, 本公司对本报告的任何部分不承担保密义务; 2. 本报告未包含任何法律意见, 本公司不对本报告的任何部分承担法律责任; 3. 本报告未包含任何诉讼证据, 本公司不对本报告的任何部分承担诉讼证据责任。

www.ponytest.com | Hotline 400-819-5688

Pony Testing International Group

Add: 3000 Building, No. 13, Beihai Street, Changning District, Shanghai	Add: 15, No. 1000 Guoping Road, Binhai New City, Tianjin	Add: 2, Keyan West Road, Liutech Park, Langshan District, Qingdao
Tel: 021-56343146	021-56348509	0512-88730866
Fax: 021-56343147	021-56348501	0512-88730877
E-mail: ponytest@163.com	sh.ponytest@qq.com	qih.ponytest.com



Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): E06302036016D

第 12 页 共 12 页

修改说明:

注: 本份 SDS 中的信息只是基于我们当前的所拥有的相关材料的信息而编制的, 只是为了描述本品的健康、安全与环境需求, 以便各有关方面能更好地了解和信任本产品, 这些信息只是提供给您, 以供考虑、研究和确认。其中的一些危害预防措施描述并非是唯一的。

所以本份SDS不能作为使用本品实现任何特定目的的保证。各有关使用者有责任预先完成本品的安全性及其他方面的测试, 以评判其是否满足您的使用目的。

其他信息:

ACGIH:美国政府及工业卫生协会(American Conference of Governmental Industrial Hygienists);
 CAS:化学文摘社 (Chemical Abstracts Service) ;DSL:加拿大国内物质目录 (the Domestic Substances List of Canada) ;EC: 欧洲委员会 (European Commission) ;EC50: 半数效应浓度 (Median effective concentration) ;IARC:国际癌症研究中心 (International Agency for Research on Cancer) ;IATA:国际空运联合会 (International Air Transport Association) ;IECSC:中国现有化学品名录 (Inventory of Existing Chemical Substances in China) ;IMDG:国际海运危险货物 (International Maritime Dangerous Goods) ;LC50: 半数致死浓度 (lethal concentration, 50 percent kill) ;LD50: 半数致死剂量 (lethal dose, 50 percent kill) ;NDSL:加拿大非国内物质目录 (the Non-Domestic Substances List of Canada) ;NIOSH:美国国家职业安全健康研究所 (US National Institute for Occupational Safety and Health) ;NTP: 美国国家毒理学项目 (US National Toxicology Program) ;OSHA:美国职业安全与卫生管理局 (US Occupational Safety and Health) ;PC-STEL: 短时间接触容许浓度; PC-TWA: 时间加权平均容许浓度; PEL: 容许暴露限值 (Permissible Exposure Level); REL:推荐的接触限值 (Recommended Exposure Limit) ;RTECS: 化学物质毒性作用登记 (Registry of Toxic Effects of Chemical Substances) ; STEL: 短期接触限值 (Short Term Exposure Limit) ;TDG:联合国关于危险货物运输的建议书规章范本 (Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS Model Regulations) ;TLV: 阈限值 (Threshold Limit Value) ;TOD:总有机碳 (Total Organic Carbon) ;TSCA:美国有毒物质控制法 (Toxic Substances Control Act of USA) ;TWA:时间加权平均 (Time Weighted Average)

本检测报告数据的客或业主, 在收到本报告的三个工作日内提出异议, 若业主对样品的真伪存有疑问的或对报告有异议, 不检测单位将对样品负责, 表现有不良反应, 对毛发, 血液和尿液检测报告, 本公司不承担任何法律责任, 若对长期报告(如无PONY专用章和及洋大等字或无日期, 无毛发, 血液和尿液报告)未经过授权的部门或个人转出, 本公司将不负责有“PONY”落款姓名, 请业者在提出异议时, 将报告单交回本公司, 本公司将重新检测, 否则本公司将不负责有“PONY”落款姓名。

报告说明:本检测报告为实验室出具的, 附有一份详细的《质量管理体系》。
 本检测报告是实验室出具的, 请客户审阅后“签字”或“盖章”, 以防因接洽未交接清楚, 导致检测报告丢失或损坏。
 本检测报告为 7 天的样本采集与实验室报告周期内有效, 超过 7 天的样本采集与实验室报告周期内无效, 请客户注意。

www.ponytest.com Hotline: 400-819-5683

No.1: Shuanghe Building No.49-3, Xicheng Road, Beijing, China	No.2: 1, Koyal West Road 3, Doha, Qatar
Postcode: 100037	Phone: +974 4438820000
E-mail: info@ponytest.com	E-mail: info@ponytest.com
Fax: +8610-513629	Fax: +974 4438820000
Telephone: +8610-513629	Telephone: +974 4438820000