

DNase I

SDS 编号 Sigma - AMPD1

修订日期 11.07.2017

产品编号 Sigma - AMPD1

打印日期 10.10.2018

版本 6.2

最初编制日期 27.05.2017

1. 化学品及企业标识

1.1 产品标识

产品名称 : DNase I
DNase I

产品编号 : AMPD1

品牌 : Sigma

1.2 安全技术说明书提供者的详情

制造商或供应商名称 : Sigma-Aldrich (Shanghai) Trading
Co. Ltd. (China)
41F, K WAH CENTRE
1010 HUAI HAI ZHONG ROAD
SHANGHAI
200031 SHANGHAI
CHINA

西格玛奥德里奇(上海)贸易有限公司

中国上海市淮海中路 1010 号

嘉华中心 41 层

邮政编码 : 200031

电话号码 : +86 86 21 6141-5566

传真 : +86 86 21 6141-5567

1.3 应急咨询电话

紧急联系电话 : +8621-61415560

1.4 有关的确定了的物质或混合物的用途和建议不适合的用途

已确认的各用途 : 仅用于研发。不作为药品、家庭或其它用途。

这是此产品概括的物质安全资料表(MSDS),如需第16项中所列的每一成分完整的物质安全资料表(MSDS),请浏览我们的网站。

2. 危险性概述

紧急情况概述

2.1 GHS危险性类别

根据全球协调系统(GHS)的规定,不是危险物质或混合物。

2.2 GHS 标签要素,包括防范说明

根据全球协调系统(GHS)的规定,不是危险物质或混合物。

2.3 物理和化学危险

目前掌握信息,没有物理或化学的危险性。

2.4 健康危害

目前掌握信息,没有健康危害。

2.5 环境危害

目前掌握信息,没有环境的危害。

2.6 其它危害物 - 无

3. 成分/组成信息

请参考组成的物质安全资料表(MSDS)。

4. 急救措施

请参考组成的物质安全资料表(MSDS)。

5. 消防措施

请参考组成的物质安全资料表(MSDS)。

6. 泄露应急处理

请参考组成的物质安全资料表(MSDS)。

7. 操作处置与储存

7.1 安全操作的注意事项

有关预防措施,请参见章节2.2。

7.2 安全储存的条件,包括任何不兼容性

使容器保持密闭,储存在干燥通风处。贮存在阴凉处。

建议的贮存温度 -20 ° C

8. 接触控制和个体防护

请参考组成的物质安全资料表(MSDS)。

9. 理化特性

请参考组成的物质安全资料表(MSDS)。

10. 稳定性和反应活性

请参考组成的物质安全资料表(MSDS)。

11. 毒理学信息

请参考组成的物质安全资料表 (MSDS).

12. 生态学资料

请参考组成的物质安全资料表 (MSDS).

13. 废弃处置

请参考组成的物质安全资料表 (MSDS).

14. 运输信息

14.1 联合国编号 / UN number

欧洲陆运危规 / ADR/RID: - 国际海运危规 / IMDG: - 国际空运危规 / IATA-DGR: -

14.2 联合国运输名称 / UN proper shipping name

欧洲陆运危规: 非危险货物
ADR/RID: 非危险货物
国际海运危规: 非危险货物
IMDG: Not dangerous goods
国际空运危规: 非危险货物
IATA-DGR: Not dangerous goods

14.3 运输危险类别 / Transport hazard class(es)

欧洲陆运危规 / ADR/RID: - 国际海运危规 / IMDG: - 国际空运危规 / IATA-DGR: -

14.4 包裹组 / Packaging group

欧洲陆运危规 / ADR/RID: - 国际海运危规 / IMDG: - 国际空运危规 / IATA-DGR: -

14.5 环境危害 / Environmental hazards

欧洲陆运危规 / ADR/RID: 否 国际海运危规 海洋污染物 (是/
否) / IMDG Marine pollutant: 否 国际空运危规 / IATA-DGR: 否

14.6 特殊防范措施 / Special precautions for user

请根据化学品性质选择合适的运输工具及相应的运输储存条件。运输工具应配备相应品种和数量的消防材料及泄露应急处理设备。如选择公路运输, 请按规定路线行驶。

14.7 禁配物 / Incompatible materials

15. 法规信息

15.1 专门对此物质或混合物的安全, 健康和环境的规章 / 法规

适用法规

其它的规定

请注意废物处理也应该满足当地法规的要求。

16. 其他信息

kit组分:

Amplification Grade DNase Sigma D5307 Skin Irrit. 3; Eye Irrit. 2B; H316,
1 H320

| | | | |
|-------------------------------|-------|-------|--------------------|
| Reaction buffer, 10× | Sigma | R6273 | Skin Irrit. 3;H316 |
| Stop solution for dnase I kit | Sigma | S4809 | |

其他信息

版权所有：2017 Sigma-Aldrich Co. LLC. 公司。许可无限制纸张拷贝，仅限于内部使用。

上述信息视为正确，但不包含所有的信息，仅作为指引使用。本文件中的信息是基于我们目前所知，就正确的安全提示来说适用于本品。该信息不代表对此产品性质的保证。Sigma-Aldrich公司及其附属公司对任何操作或者接触上述产品而引起的损害不负有任何责任，。更多使用条款，参见发票或包装条的反面。更多销售条款及条件请参见www.sigma-aldrich.com以及/或发票或装箱单的背面。
