



安全技术说明书 (SDS)

本安全技术说明书依据如下要求编写：
GB/T 16483-2008, GB/T 17519-2013

产品名称 Phospho-Tau (Thr217) Matched Antibody Pair

修订日期： 2024-12-10

签发日期： 2023-08-04

SDS编号 70933

版本 2

第1部分：化学品及企业标识

产品识别

产品名称 Phospho-Tau (Thr217) Matched Antibody Pair

套件组件
29384: Tau (D1M9X) XP® Rabbit mAb (BSA and Azide Free)
64265: Phospho-Tau (Thr217) (E9Y4S) Rabbit mAb (BSA and Azide Free)

其他识别方法

SDS编号 70933

-

安全技术说明书供应商详细资料

制造商

细胞信号技术公司
3斯克巷\u30456 ?提并论丹弗斯, MA01923
美国
联系电话: +19788672300
传真: +19788672400

进口商

Cell Signaling Technology, Inc.
Building 7
A-SUN Science & Technology Park
399 Shengxia Road
Pudong Shanghai 201210
China
TEL: 4006-473287
FAX: (86) 21-5835-6116

供应商

无资料

供应商电子邮件 support@cellsignal.com

应急电话

紧急电话 400 120 4937

化学品的推荐用途及限制用途

确定用途 仅用于研究。不用于诊断过程。

限制用途 无资料

第2部分：危险性概述

产品名称 Phospho-Tau (Thr217) Matched Antibody Pair
修订日期: 2024-12-10

SDS编号
70933

应急综述

根据全球化学品统一分类和标签制度(GHS)，不属于危险物质或混合物。

外观 透明的 无色

物理状态 液体

气味 参见第 9 章

物质或混合物分类

根据全球化学品统一分类和标签制度(GHS)，不属于危险物质或混合物

标签要素

信号词

无

危险性说明

无

理化危害

不适用。

健康危害

急性健康影响： 不适用。

慢性影响： 不适用。

环境危害

不适用。

不导致分类的其他危害

不适用。

第 3 部分：成分组成信息

套件组件

29384: Tau (D1M9X) XP® Rabbit mAb (BSA and Azide Free)

64265: Phospho-Tau (Thr217) (E9Y4S) Rabbit mAb (BSA and Azide Free)

这些产品中的物质因其浓度而无需披露

第4部分：急救措施

急救措施的描述

吸入

转移到新鲜空气处。

眼睛接触 以大量清水彻底冲洗，同时包含眼皮底下。

皮肤接触 用肥皂和水清洗皮肤。

摄入 用水漱口，然后饮用大量的水。

最重要的症状/影响, 急性的和迟发的 无资料。
关于应急响应人员 无资料。

对医生的特别提示 对症治疗。

第5部分：消防措施

灭火剂

合适的灭火剂 请使用适合当地情况和周围环境的灭火措施

不合适的灭火剂 无资料

化学品引起的特殊危害 无资料。

对消防人员的特殊防护 消防员应穿戴自给式呼吸器和全套消防装备。 使用个人防护装备。

第6部分：泄漏应急处理

人员防护措施、防护装备和应急处置程序

个人预防措施 避免与皮肤、眼睛和衣服接触。 使用个人防护设备。 有关个人防护，请看第8部分。

关于应急响应人员 使用第8部分推荐的个体防护装备。

环境保护措施 在安全可行的情况下，防止进一步的泄漏或溢出。 防止产品进入排水管。 防止进入水道、下水道、地下室或封闭区域。

泄漏化学品的收容、清除方法及所使用的处置材料 在安全可行的情况下，防止进一步的泄漏或溢出。 用惰性吸收材料吸收。 收集并转移到适当的容器中。

防止发生次生灾害的预防措施 遵循环境法规彻底清洗受污染的物体和区域。

第7部分：操作处置与储存

安全操作处置注意事项 依照良好的工业卫生和安全实践进行操作。 避免接触皮肤及衣物。 确保足够的通风。 见第8部分有关适当的个人防护装备的信息。

安全储存条件, 包括任何不相容物 保持容器密闭，并置于干燥、阴凉和通风良好的地方。
不相容物质 基于提供的信息无任何已知的情况。

第8部分：接触控制/个体防护

职业接触限值

本产品供货时不含任何由地区特定监管机构设立职业接触限值的危险物质。

生物接触限值

无可用数据

监测方法

未找到适用的信息。

工程控制

淋浴
洗眼台
通风系统

个体防护措施，如个体防护设备

眼睛/面部防护 带侧护罩的安全眼镜。

皮肤和身体防护 戴防护手套/穿防护衣。

手部防护 防渗透手套。

呼吸防护 在通风不良的情况下，戴合适的呼吸设备。

一般卫生注意事项 依照良好的工业卫生和安全实践进行操作。

第9部分：理化特性

基本理化特性信息

套件组件 29384: Tau (D1M9X) XP® Rabbit mAb (BSA and Azide Free)
64265: Phospho-Tau (Thr217) (E9Y4S) Rabbit mAb (BSA and Azide Free)

物理状态 液体
外观 透明的
酸碱值 (pH) 8.0 (20° C)

第10部分：稳定性和反应性

稳定性 正常条件下稳定。

危险反应可能性 正常处理过程中不会发生。

应避免的条件 极端温度和阳光直射

不相容产品 无资料

危险分解产物 基于提供的信息无任何已知的情况

第11部分：毒理学信息

急性毒性

毒性数值测量

症状 无资料。

皮肤和眼睛腐蚀/刺激 无资料

致敏性 无资料。

诱变效应 无资料。

致癌性 无资料。

生殖毒性 无可用信息。

特异性靶器官系统毒性 (STOT) 无资料。

吸入危害 无资料。

第12部分：生态学信息

生态毒性 本品对环境的影响尚未完全研究清楚。

产品信息 无资料

持久性和降解性 无资料

生物累积性 无资料

土壤中的迁移性 无资料

第13部分：废弃处置

废弃化学品 按照当地规定处理。按照环境法规处置废弃物。不要排入下水道；该物料及其容器必须以安全方式处置。

受沾染的包装 不要重复使用空容器。

第14部分：运输信息

IMDG/IMO 不受管制

IATA 不受管制

中国 不受管制

使用者特殊防范措施

请参阅适用的危险货物相关规则所规定的其他内容

第15部分：法规信息

特定物质或混合物的安全、健康和环境法规/法律

国家法规

中华人民共和国职业病防治法

职业病危害因素分类目录: 不适用
职业病目录: 不适用

危险化学品安全管理条例

危险化学品目录 不适用

GB 18218-2009 危险化学品重大危险源辨识 不适用

重点监管的危险化学品名录 不适用

使用有毒物质作业场所劳动保护条例

高毒物品目录

不适用

化学品首次进口及有毒化学品进出口环境管理规定

中国严格限制进出口的有毒化学品目录

不适用

新化学物质环境管理办法

IECSC - 中国现有化学物质名录

与供应商联络，取得库存遵从状态。

国际法规

关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔公约 不适用

关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约 不适用

鹿特丹公约 不适用

第16部分：其他信息

签发日期: 2023-08-04

修订日期: 2024-12-10

修订说明 本 SDS 页边空白处的标记 (*) 表示该行已进行了修订。

缩略语和首字母缩写词

图例 項目8: ばく露防止及び保護措置

TWA:	时间加权平均值	STEL:	短期暴露极限
Ceiling:	最大极限值:	*	皮肤指示
C	致癌物		

用于编制SDS的关键文献参考和数据来源

毒物与疾病登记署(ATSDR)

美国环保署ChemView数据库

欧洲食品安全局(EFSA)

EPA (环境保护局)

急性接触指导水平(AEGL(s))

美国环境保护署联邦杀虫剂、杀菌剂和杀鼠剂法

美国环保局高产量化学品

食品研究杂志

有害物质数据库

国际统一化学品信息数据库(IUCLID)

日本 GHS 分类

澳大利亚国家工业化学品申报与评估署(NICNAS)

NIOSH(国家职业安全与健康研究所)

医药的ChemID Plus(NLM CIP)的国家图书馆

国家医学图书馆PubMed数据库(NLM PUBMED)

产品名称: Phospho-Tau (Thr217) Matched Antibody Pair
修订日期: 2024-12-10

SDS编号: 70933

国家毒理学计划(NTP)
新西兰化学分类和信息数据库(CCID)
经济合作与发展环境、健康和安全出版物的组织
经济合作与发展高产量化学品方案的组织
经济合作与开发筛选信息数据集的组织
RTECS(化学物质毒性影响数据库)
世界卫生组织

免责声明

根据我们所掌握的最新知识、信息和观念，本物质安全数据表中所提供的信息是正确的。所提供的信息仅为安全操作、使用、加工、储存、运输、处置和排放的指南，并不能作为保证书或质量说明书。这些信息仅用于指定的特定物质，可能不适用于结合了其他任何物质或经过任何加工的物质，除非文中另有规定

安全技术说明书结束