

菌落总数测试片产品物料安全数据（SDS）

**菌落总数测试片
(Aerobic Count Plate)**

第一部分 化学品及企业标识

产品中文名称：	菌落总数测试片
产品英文名称：	Aerobic Count Plate
产品编号：	HP001
企业名称：	广东环凯生物科技有限公司
地 址：	广东省肇庆高新区科技大街中13号
邮 编：	526238
公司网址	http://www.bhkbio.com
电子邮件地址：	webmaster@huankai.com
销售热线：	0758-3680999-8001
技术热线：	0758-3680999-8018
生效日期：	2020年06月25日

第二部分 成分/组成信息

混合物

化学品成分：	参考使用说明。
有害物质成分：	
2,3,5-三苯基氯化四氮唑	0.03%

第三部分 危险性概述

危险性类别：	
侵入途径：	皮肤接触或眼睛接触或吸入或摄入
健康危害：	对皮肤或眼睛或鼻粘膜或上呼吸道等有刺激或致敏作用。
环境危害	对环境无害或（对环境可能有害，对水体可造成污染）
燃爆危险：	无或可燃或（遇明火或高热有燃烧爆炸的可能性）

第四部分 急救措施

一般信息:	无特殊的措施要求。
皮肤接触:	立即用清水彻底清洗。
眼睛接触:	立即提起眼睑,用大量流动清水冲洗。如不适就医。
吸入:	如不适就医。
食入:	如不适就医。
就医信息:	出示产品使用说明或者此MSDS。

第五部分 消防措施

危险特性:	不助燃
有害燃烧产物:	一氧化碳,二氧化碳,氮的氧化物。
灭火方法及灭火剂:	选用适合周围火源的灭火器。水,泡沫,二氧化碳,干粉,沙土。
灭火注意事项:	防止气体吸入。

第六部分 泄露应急处理

个人防护:	穿个人实验服,佩戴手套和口罩,避免吸入干粉。
环境保护措施:	用湿布和地拖擦拭干净。
清洁/收集措施:	保持干燥。迅速清洗弄脏的区域。
额外信息:	无有害物质泄漏。

第七部分 操作处置与储存

操作注意事项:	无特殊的措施要求。
储存条件:	室温
储存注意事项:	贮存于避光、阴凉干燥处,用后立即旋紧瓶盖。

第八部分 接触控制/个人防护

监测方法:	此产品不需要在工作区域里采取特殊监控措施。
工程控制:	提供安全淋浴和洗眼设备。
个人防护措施	
呼吸系统防护:	在通风橱里称取产品,佩戴口罩。
眼睛防护:	佩戴安全眼镜。
身体防护:	穿实验室服。

手防护：

戴防化学品手套。

其他防护：

及时更换弄脏的衣服，工作后及时清洗双手。



第九部分 理化特性

外观：	固体	PH值：	6-8 (25°C)
颜色：	淡黄色	气味：	特征性
熔点：	无资料	沸点：	无资料
燃点：	无资料	闪点：	无资料
爆炸限度：			
下限：	无资料	上限：	无资料
热分解：	无资料		
溶解性：	无数据资料		

第十部分 稳定性和反应活性

稳定性：	稳定
避免接触条件：	避免接触强氧化性物质。
禁忌物：	无资料
危险分解产物：	如果根据产品使用说明操作无分解。
聚合危害：	不会发生

第十一部分 毒理学资料

急性毒性：	无数据资料
刺激性：	无数据资料
致敏性：	无数据资料
致癌性：	无数据资料
致突变性：	无数据资料
其它：	无数据资料

第十二部分 生态学资料

生态效应：	无资料
其他生态数据：	正确处理和使用产品不会对生态产生危害。

其他数据:

合理使用产品不会对水产生危害。

第十三部分 废弃处理 产品

废弃方法:

非危害品,根据当地政府要求处理。

包装

推荐:

根据当地政府要求处理。

推荐清洁试剂:

水, 如需可以使用清洁试剂。

第十四部分 运输信息

DOT规则

危害等级:

—

陆地运输 (ADR/RID)

ADR/RID等级

—

海运 (IMDG)

IMDG等级:

—

海运污染物:

无

航空运输 (ICAO—TI和IATA—DGR)

ICAO—TI和IATA—DGR等级:

—

第十五部分 法规信息

危险化学品安全管理条例 (2002年1月9日国务院发布), 工作场所安全使用化学品规定 (【1996】劳部发423号) 等法规, 针对化学品危险品的安全使用, 生产, 储存, 运输, 装卸等方面均作了相应规定; 常用危险化学品的分类及标志 (GB13690-2009) 以及GB/T22234-2008基于GHS的化学品标签规范没有对该物质进行划分。

第十六部分 其他信息

参考标准

GB 16483-2008

ISO 11014-2009
