

化学品安全技术说明书 (MSDS)

1. 化学品及企业标识

中文名称	乙酰基六肽-8	英文名称	Acetyl Hexapeptide-8
供应商名称	润辉生物技术（威海）有限公司		
供应商地址	山东省威海市南海新区滨海路北、龙海路东		
供应商电话	0631-8968981	供应商 E-mail	runhuixiaoshou@rltbio.cn

2. 成分、组成信息

成分	水	乙酰基六肽-8	咪唑烷基脲
含量	99.6%	0.2%	0.2%

3. 危险性概述

危险性类别	本品为多肽水溶液，用于化妆品生产，对人和环境无危害报道。
侵入途径	食入
健康危害	未知
环境危害	未知
燃爆危害	本品不易燃，不易爆

4. 急救措施

皮肤接触	脱去污染衣物，大量流动清水冲洗皮肤。
眼睛接触	立即提起眼睑，给予大量流动清水或生理盐水冲洗。
吸入	不适用。
食入	饮足量温水，催吐，就医。

5. 消防措施

危险特性	本品不燃。
有害燃烧物	无。

6. 泄露应急处理

应急处理	少量泄露：以干布擦拭，并用水清洁污染处。 大量泄露：以塑料桶收集后运至废物处理场所处置， 并用水清洁污染处。
------	--

7. 操作处置与储存

处置注意事项	存放与阴凉干燥处，远离热源与火种，避免长时间光照。
--------	---------------------------

8. 接触控制/个体防护

化学品安全技术说明书 (MSDS)

工程控制	生产过程全面排风，提供安全淋浴和洗眼设备。
呼吸系统防护	佩戴口罩。
眼防护	佩戴防护眼镜。
身体防护	穿防护服
手防护	佩戴橡胶手套。

9. 理化特性

外观性状	无色或接近无色透明液体。
主要成分	水，乙酰基六肽-8，咪唑烷基脲。
相对密度	0.95~1.05g/ml。
pH	2~7。
溶解性	与水、甲醇、乙醇等溶剂混溶。
主要用途	化妆品。

10. 稳定性和反应活性

稳定性	稳定
禁配物	遇水燃烧、爆炸、产生挥发性有害气体的物质
避免接触条件	强酸、强碱、强氧化剂
聚合物	无资料
分解产物	无资料

11. 毒理学信息

急性毒性	无资料
慢性毒性	无资料
致癌性	无资料
致畸性	无资料
致突变性	无资料

12. 生态学信息

生态毒理毒性	无资料
生物降解性	无资料
非生物降解性	无资料
生物富集	无资料

化学品安全技术说明书 (MSDS)

或生物积累性	
其他有害作用	无资料

13. 废弃处置

废弃物性质	处置前应参阅国家或地方相应法规。
废弃物处置方法	建议用大量水稀释后进入污水处理站进一步处置。

14. 运输信息

危险货物编号	无资料
UN 编号	无资料
IMDG 规则页码	无资料
包装标志	无资料
包装类别	无资料
包装编码	无资料
运输注意事项	避免剧烈撞击，远离热源与火种。

15. 法规信息

化学危险物品安全管理条例，化学危险物品安全管理条例实施细则，工作场所安全使用化学规定等法规。

16. 其他信息

无