

产品技术规格书 (Technical Data Sheet)

LactoRice 大米发酵滤液

INCI Name : Lactobacillus/Rice Ferment (and) Xanthan Gum (and) Propylene Glycol (and) Phenoxyethanol (and) Methylparaben

INCI: 乳酸杆菌/大米发酵产物、黄原胶、丙二醇、苯氧乙醇、羟苯甲酯

CAS No.: 暂无、11138-66-2、57-55-6、122-99-6、99-76-3

产品描述

LactoRice 是利用干酪乳杆菌发酵大米制得的包含菌体、大米本身含有的多种有效成分及在发酵过程中合成的活性物质。具有促进皮肤渗透的功效，对生物体的安全性高，同时还具有保湿、美白、祛皱的功效，可广泛用于各类化妆品中。可以直接做面膜液和水剂产品，也可添加到配方中，特别适合用于膏霜、精华、面膜、凝胶、化妆水等产品的活性成分。

产品功能

- ◆ 有效舒缓皮肤敏感，淡化红血丝
- ◆ 补充肌肤水分，肌肤光滑细腻，富有弹性
- ◆ 保湿补水 可以直接用的面膜液

提高皮肤水合度 15%-40%

改善皮肤营养状况，肌肤光滑细腻

- ◆ 抗敏舒缓 对抗环境污染 淡化红血丝

大米释放美容因子谷维素、稻糠甾醇

发酵释放结合态多酚类和有机酸等益生元

抗敏舒缓 红血丝减少 10%-35%

建议用量: 10.0-90.0%

使用建议:

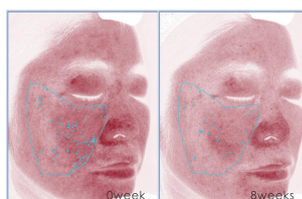
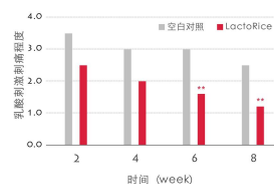
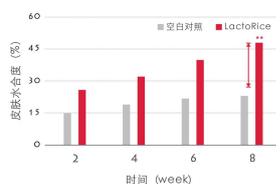
- ◆ 本品为稳定的悬浊液体系，可以单独直接使用（如做水剂和面膜）；
- ◆ 添加配方中时，需在 80℃以下使用（长时间高温 80℃以上会影响产品体系稳定）；

应用: 可用于促渗透剂、美白产品、抗衰老产品、保湿产品等。

溶解性: 水溶性

包装: 20kg/桶，可定制

保存条件: 室温避光密闭保存



敏感肌肤使用LactoRice 8周，明显降低乳酸刺激导致的刺痛程度；脸部红色区域/血红血丝明显减少。



Onlystar[®]
actives for cosmetic

德州昂立达生物技术有限公司

Onlystar Biotechnology Co.,Ltd

山东省德州市开发区红都路 952 号

Tel: 0534-6058703 Fax: 0534-6058708

www.onlystar.com

保质期: 1 年

产品标准

项目指标	标准	单位	检验方法
外观	乳白色悬浊液		5.1
气味	轻微特征性气味		5.2
pH 值	5.0-7.0		5.3
固形物含量	≤5.0	%	5.4
细菌总数	≤ 500	CFU/ml	5.5
霉菌和酵母菌	≤100	CFU/ml	5.9
耐热大肠菌群	不得检出	CFU/ml	5.6
金黄色葡萄球菌	不得检出	CFU/ml	5.7
铜绿假单胞菌	不得检出	CFU/ml	5.8
汞	≤1	ppm	5.10
砷	≤10	ppm	5.11
铅	≤40	ppm	5.12

注：产品检测指标分为出厂检验和型式检验，请以最新版 COA 为准。*检测方法 Q/DXALD 0040-2016

包装：20kg/桶，可定制

保存条件：室温避光密闭保存

保质期：1 年