

YOUNG *Me*
Young For Everyone

健康美丽

抗紫外线辐射皮肤老化专家品牌



在YoungMe, 我们的“简约至上”理念赞颂简单。我们专注于真正重要的事情——为您和地球更健康、更幸福提供纯净、有效的护肤产品。

提升您的美丽和生活方式。YoungMe致力于用优雅和轻松的方式增强您日常自我护理仪式。



YoungMe 面膜包

年轻属于每个人！

- + 抗过敏美容科技--2 种适合敏感肌肤的面膜包
- + 我们与皮肤科和美学领域的领导者 **Beorhpene** 合作，共同创造出口产品，为卓越护肤设定新标准
- + 我们的护肤品通过了 **Marie DM** 皮肤病研究所的皮肤低过敏性测试，其负面影响为零。

Soothing Glam 和 **Radiant Glamour**：这些与众不同的产品系列已被注册为商标，确保了其在澳大利亚专利局第 35 类中的独特身份。

无过敏香料



年轻的肌肤

低过敏性

3131 YoungMe Skin Cycling

使用“舒缓魅力”和“焕彩魅力”，打
造年轻亮丽的肌肤只需8天

YoungMe is a lifestyle.



100岁时依然拥有童颜的秘诀

YoungMe



防止皮肤老
化，免受紫外
线伤害



红外线也会伤
害皮肤



保护和预防
紫外线对皮
肤的伤害

通过快速补水舒缓肌肤的热感、破坏黑色素、皱纹等，预防紫外线-红外线复合光老化！

专为皮肤科激光术后使用而设计，确保安全，呵护肌肤。

舒缓魅力的成分和功效



尿囊素



芦荟叶提取物



积雪草提取物



泛醇



乳香提取物
(乳香提取物)



绿茶提取物
(山茶)



因红外线
受伤镇静
受刺激皮

+

2050
激光冷却
包

+

四季皆宜
的日常保
湿护理

专为皮肤科激光术后使用而设计，确保安全，呵护肌肤。

Radiant Glamour 成分与功效



*上皮细胞生长因子(SH-寡肽-1)



抗衰老和
皮肤弹性

+

亮泽与调
和护肤品

+

激光后皮
肤屏障嫩
肤

产品。

YoungMe 美容面膜 *2021.10出品

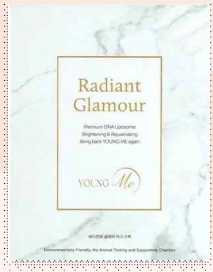
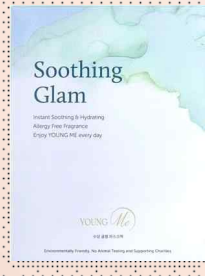
澳大利亚的皮肤癌发病率为第一。为解决澳大利亚人紫外线红外线皮肤老化研发的优质面膜。

#1. Soothing Glam

- 舒缓魅力保湿舒缓面膜 (25 克 * 6EA 套装)
- 低过敏性, 敏感肌肤的最佳之选

#2. Radiant Glamour

- 焕彩魅力、活力弹力面膜套装 (25g * 6EA 套装)
- 优质原料--DNA 脂质体



YoungMe 家庭美容紫外线 抗衰老护理

1

*레이저 *자외선 케어를 위한
놀라운 앰플 저장력
알긴산 텐셀큐프라 시트

민감해진 피부의
빠른 열감 진정
수분력까지 담다



Sheet Mask Ampoule Absorption / 시트 마스크 앰플 저장력 비교

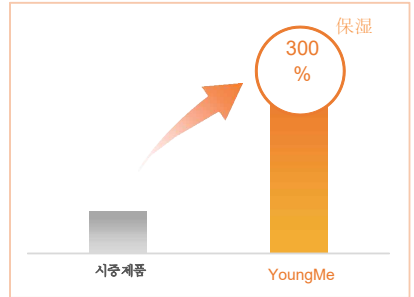


150%
흡수

Regular Sheet Mask (알면) YoungMe Sheet Mask (알미세움)

#水分储存库

#保湿能力1,367%,
相对于物品重量



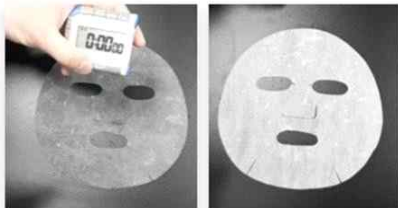
专家美容护肤

保湿效果提高300%三重高保湿



保湿效果是片状面膜的3倍

드라이기 완전 건조 테스트



对我来说，零风险！

严格的生产和品质掌控

质量管理体系 全面验证和更新 (ISO 9001)



#研究 #开发#制造 #销售

优化敏感肌肤

对人体皮肤的主要刺激性而言属于低过敏性物质证明

연구 책임자: 홍영희 / 피부과 전문의

1. 연구 목적
본 연구는 50명의 자궁 경관암환자를 대상으로, 광범위한 자궁 경관암환자들을 위한 한 과정을 설명해 증명하였다. 연구대상자들의 평균 연령은 56.7±6.4세로 최고 연령은 84세, 최저 연령은 21세였다.

2. 피부반응 평가
본 시험용량(1번, 2번 용량)은 점포 제거 50분 후 및 점포 제거 24시간 후 각 관찰 시점마다 일어난 모든 연구대상자 피부 점포 제거 24 시간 후 (반응도) 기준 반응도*를 평가하였다.

용량번호	점포 제거 30분 (반응도)	점포 제거 24 시간 후 (반응도)	기준 반응도*
1	0.00	0.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00
N/C	0.00	0.00	0.00
시험군 반응도 (반응도) (점포 제거 30분 후)	0.00		0.00
N/C Negative Control	0.00		0.00

#Skin 低过敏性测试 #无反应(0.00)

加强包装边缘的安全措施

为工厂作业人员、
顾客使用便利性的安全加工



#使用体验 #安全性#使用性

国内外专家验证及临床完成

연구목적자 | 동 료 주 / 피부과 전문의

1. 연구 목적

2. 연구 대상자

3. 연구 방법

4. 연구 결과

5. 연구 결론

6. 연구 요약

7. 연구 요약

8. 연구 요약

9. 연구 요약

10. 연구 요약

11. 연구 요약

12. 연구 요약

13. 연구 요약

14. 연구 요약

15. 연구 요약

16. 연구 요약

17. 연구 요약

18. 연구 요약

19. 연구 요약

20. 연구 요약

21. 연구 요약

22. 연구 요약

23. 연구 요약

24. 연구 요약

25. 연구 요약

26. 연구 요약

27. 연구 요약

28. 연구 요약

29. 연구 요약

30. 연구 요약

31. 연구 요약

32. 연구 요약

33. 연구 요약

34. 연구 요약

35. 연구 요약

36. 연구 요약

37. 연구 요약

38. 연구 요약

39. 연구 요약

40. 연구 요약

41. 연구 요약

42. 연구 요약

43. 연구 요약

44. 연구 요약

45. 연구 요약

46. 연구 요약

47. 연구 요약

48. 연구 요약

49. 연구 요약

50. 연구 요약

51. 연구 요약

52. 연구 요약

53. 연구 요약

54. 연구 요약

55. 연구 요약

56. 연구 요약

57. 연구 요약

58. 연구 요약

59. 연구 요약

60. 연구 요약

61. 연구 요약

62. 연구 요약

63. 연구 요약

64. 연구 요약

65. 연구 요약

66. 연구 요약

67. 연구 요약

68. 연구 요약

69. 연구 요약

70. 연구 요약

71. 연구 요약

72. 연구 요약

73. 연구 요약

74. 연구 요약

75. 연구 요약

76. 연구 요약

77. 연구 요약

78. 연구 요약

79. 연구 요약

80. 연구 요약

81. 연구 요약

82. 연구 요약

83. 연구 요약

84. 연구 요약

85. 연구 요약

86. 연구 요약

87. 연구 요약

88. 연구 요약

89. 연구 요약

90. 연구 요약

91. 연구 요약

92. 연구 요약

93. 연구 요약

94. 연구 요약

95. 연구 요약

96. 연구 요약

97. 연구 요약

98. 연구 요약

99. 연구 요약

100. 연구 요약

2. 피부반응 평가 결과

본 시험물질(1번, 2번 물질)은 첩포 제거 30분 후 및 첩포 제거 24시간 후 각 관찰 시험마다 참여한 모든 연구대상자에게

물질번호	첩포 제거 30분 (반응도)	첩포 제거 24시간 후 (반응도)	평균 반응도 ¹⁾
1	0.00	0.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00
N.C	0.00	0.00	0.00
※ ¹⁾ 평균 반응도: 반응도 (첩포 제거 30분 후) + 반응도 (첩포 제거 24시간 후) / 2		0.00	

※N.C: Negative Control

皮肤科医认证
皮肤低过敏性测试
皮肤刺激反应
—0.00 响应



日本银座买家高档美容院
使用本产品客户的前后对比

消费者反应。 客户满意度 99.9

#皮肤科激光冷却面膜位置
#光老化镇定 + 弹性护理
#购买量约为3万8千张



soothing Glam
评价评分

5.0 / 5

Radiant Glamour
评价评分

4.9 / 5

써본 고객님들이 인정하는
YoungMe 레이저 쿨링 앰플팩

◆ Keyword Review ◆

네이버스토어
사용자 중 평점

5.0 / 5

촉촉함	촉촉해요	100%
트러블케어	아주 좋아요	100%
피부진정	뛰어나요	100%

★★★★★

시트 밀착력은 지금까지 써본 마스크팩 중에 제일 좋아요. 답답함 없고 밀림 없어요.

지시***

★★★★★

시트 촉촉하고 톰톤하게 스며들어 좋아요.

jjl***

★★★★★

수분감으로 트러블진정이 되니 다음 날 메이크업 할 때 뜨지 않아서 야경해요.

love***

★★★★★

피부와 레이저 후 쿨링팩으로 사용하기 좋아요.

so***

