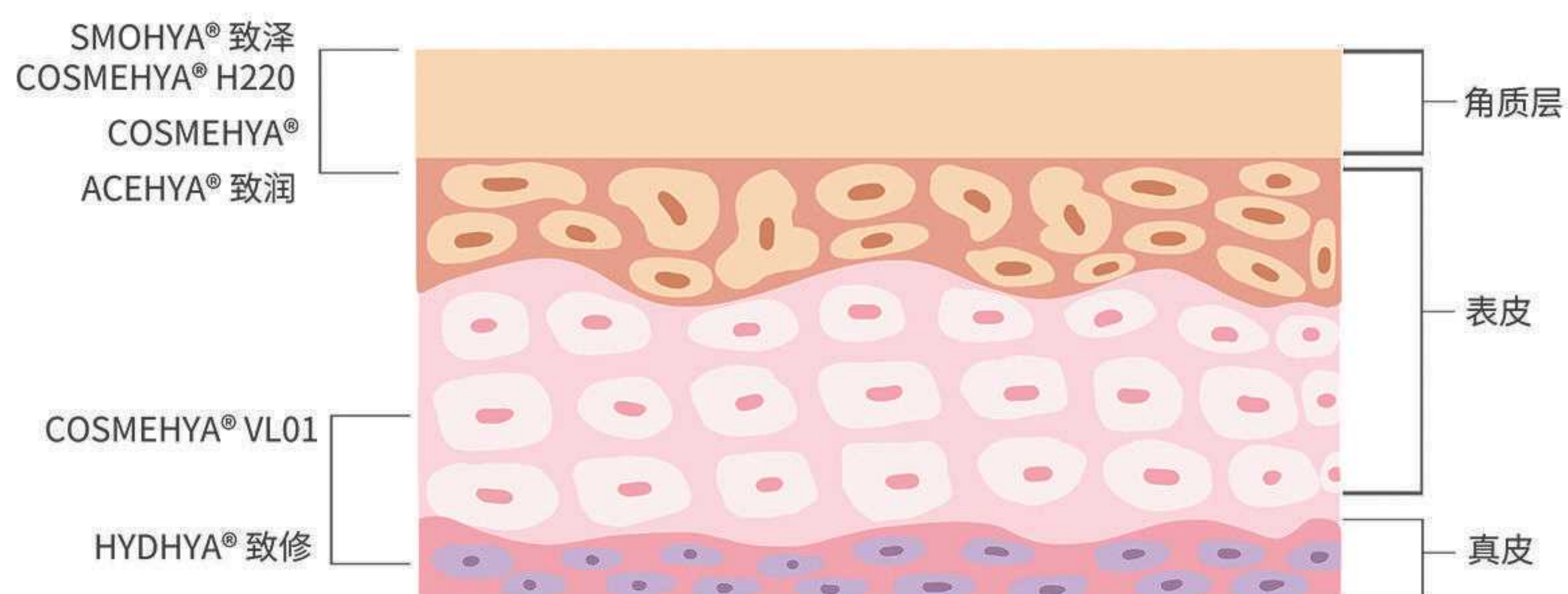


# COSMEHYA<sup>®</sup> N+

## 多重透明质酸钠溶液

**COSMEHYA<sup>®</sup> N+**是众山生物最新研发的极简保湿因子，依据科学配比，汇集多类透明质酸及其衍生物成分，发挥远超于单一透明质酸钠的保湿性能，全方位多层次呵护肌肤。超长保湿，直达肌底高效补水，使肌肤恢复水光莹润，焕发动人光彩。

### 01. 立体结构

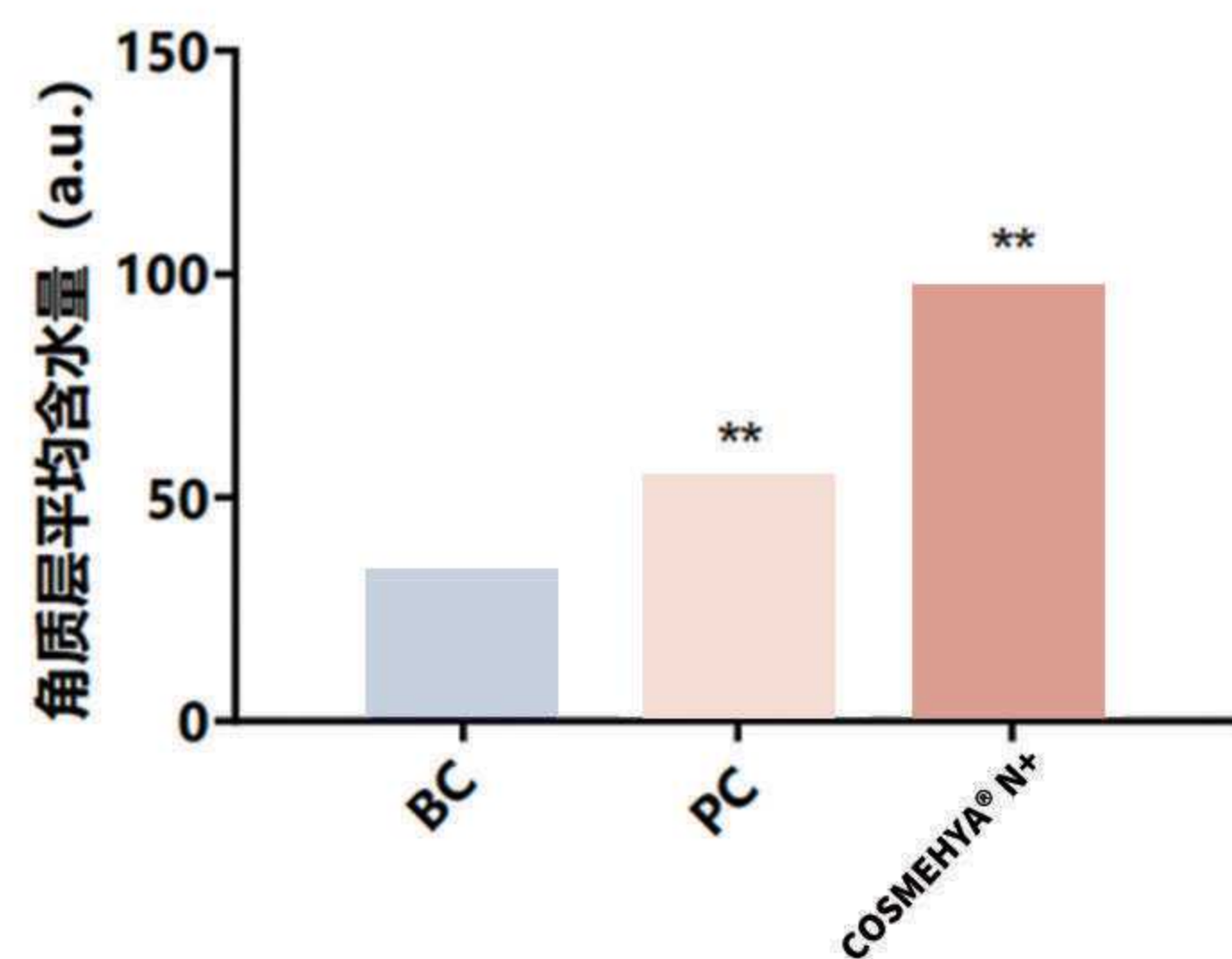


- ✓ **SMOHYA<sup>®</sup> 致泽** 吸附在皮肤毛发表面，耐冲洗，发挥持续补水作用
- ✓ **COSMEHYA<sup>®</sup> H220** 形成透气膜，锁住水分，隔绝紫外线
- ✓ **COSMEHYA<sup>®</sup> M180**和**COSMEHYA<sup>®</sup> L100**可以营养肌肤，增加肌肤弹性
- ✓ **ACEHYA<sup>®</sup> 致润**温和不刺激，引入的乙酰基渗入肌底，深层保湿
- ✓ **COSMEHYA<sup>®</sup> VL01**渗透肌肤，深层补水，焕发细胞活性
- ✓ **HYDHYA<sup>®</sup> 致修**深层渗透形成隐形致密保护膜，抗炎舒敏修护细胞屏障

### 02. 功效性

角质层含水量检测结果汇总表

样品名称	角质层平均含水量 (a.u.)	SD	P-value
BC	33.11	5.70	/
PC (WY14643)	55.06	3.72	0.005 **
COSMEHYA <sup>®</sup> N+	98.19	3.90	0.000 **



实验说明：

与空白对照以及阳性对照相比，COSMEHYA<sup>®</sup> N+含水量显著提升，表明COSMEHYA<sup>®</sup> N+具有优越的保湿性能。



产品规格	
外观	本品为透明粘稠溶液
鉴别-CPC反应	-呈正反应
透光率	≥ 99.0% (10%溶液)
pH	6.0~8.0 (10%溶液)
动力粘度	实测值
重金属	≤ 20 ppm
砷	≤ 2 ppm
需氧菌总数	≤ 100 cfu/g
霉菌和酵母菌总数	≤ 10 cfu/g
大肠埃希菌	不得检出/g
铜绿假单胞菌	不得检出/g
金黄色葡萄球菌	不得检出/g

### 03. 产品优势!

- ①黄金比例：根据不同分子量透明质酸钠及其衍生物的特性，科学配比。
- ②多层次作用：多分子量段透明质酸钠及其衍生物发挥不同的功效作用，构建立体作用框架，锁水保湿。
- ③安全稳定：原料合规化生产，质量体系严格管控，保证产品的质量以及安全性。

### 04. 应用方向



护发  
洗发水、护发素、发膜等



护肤  
保湿水、乳液、面霜、精华等



洗护  
洗面奶、卸妆产品等



外用医疗器械  
冷敷贴、保湿贴等

### 05. 注意事项

INCI名称：透明质酸钠、乙酰化透明质酸钠、水解透明质酸钠、阳离子透明质酸、透明质酸钠交联聚合物、1,2-戊二醇、1,2-己二醇、甘油、水

包装形式：500 g/瓶、1 kg/瓶、25 kg/桶

推荐用量：1%-10%

注意事项：储存于室温阴凉干燥处

青岛众智生物科技有限公司

Room 906, No.330 Songling Road, Qingdao

☎ +86-532-80821194

☎ +86-633-2619268

✉ sales@trongenbio.com

🌐 www.trongenbio.com

山东众山生物科技有限公司

#98 Lanshan West Road, Lanshan District, Rizhao, PRC.

☎ +86-532-80821194

☎ +86-633-2619268

✉ sales@topscience.cn

🌐 www.topscience.cn



\*众山生物 版权所有 2023年2月