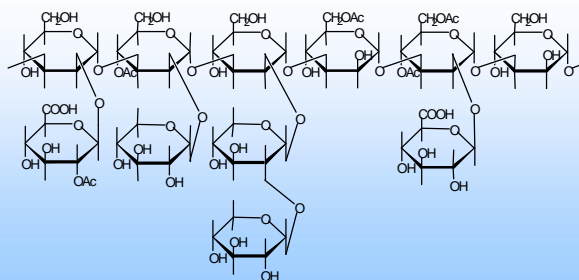
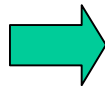


植物类透明质酸 - WSK

银耳高分子异多糖聚合体



特性

糖组分：甘露糖、木糖、葡萄糖醛酸等
INCI名称： Tremella fuciformis sporocarp extract
CTFA商品名： Tremella Hyaluronic acid - WSK

WSK具有**超越透明质酸**的保湿效果和**非常高的粘度**，没有粘腻感，特别适合**护肤品**。

用于**护肤品**，WSK对皮肤显示出**很好的亲和力**，给皮肤以**润湿、爽滑**的感觉。

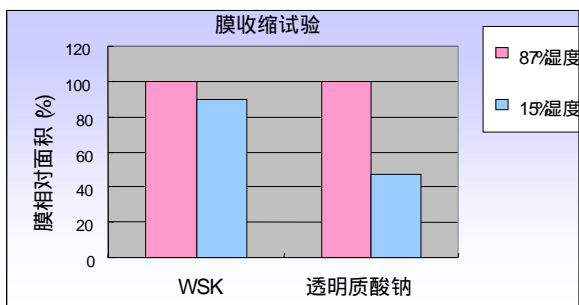
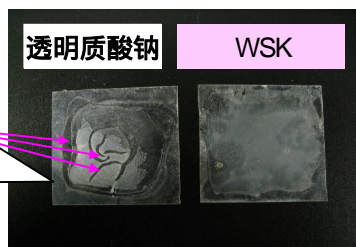
体外试验证明，WSK具有**清除自由基**的能力，同时提高皮肤细胞**SOD酶**的活性。

能够整合铅、汞等**重金属离子**，修复受损肌肤。

不收缩、不紧绷

透明质酸钠 (Sodium Hyaluronate) 的膜中形成许多裂纹，而WSK的膜中几乎没有裂纹。WSK的膜比透明质酸钠的膜更柔软。

在透明质酸钠的膜上可以看到黑色的裂纹。

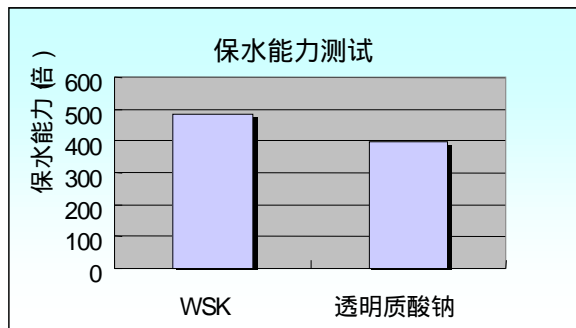


保水能力

-- WSK紧紧地保持水分 --

WSK的保水能力超过透明质酸 (HA) 。

WSK能够保持**49%**的水，而透明质酸钠只能保持**40%**的水。



WSK配方人体测试

含有WSK的化妆水配方能够明显提高皮肤角质层 (Keratose) 的含水率。使皮肤感觉柔软。

方法：将各化妆水涂在皮肤上 (健康成年人的前臂)，每天**2次**，连续一个月。

