

■ · BASF

We create chemistry

Neurobiox®

終極生物學完美肌膚方案



- 淡化皺紋
- 細緻毛孔
- COSMOS天然認證
- 活化肌膚細胞

產品資訊 Product Information

- 屬性：活性成分
- 外觀：淡黃色至橙色液體
- 味道：微弱特殊氣味
- INCI Name：Water, Butylene Glycol, Pentylene Glycol, Achillea Millefolium Extract, Xanthan Gum
- CAS NO：7732-18-5, 107-88-0, 5343-92-0, 84082-83-7, 11138-66-2
- pH值：4 - 8
- 通過認證：



應用特性 Formulation Characteristic

- 溶解性：溶於水不容於油脂
- 建議用量：1-5%
- 推薦應用：面部及身體護理產品

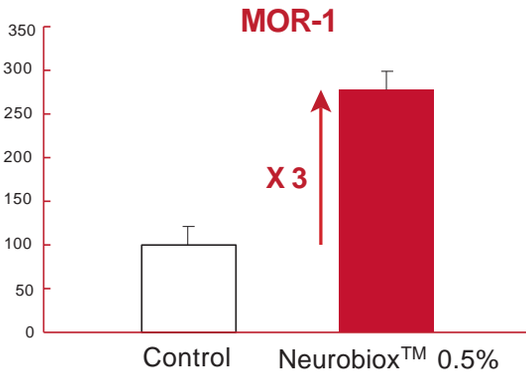
產品介紹 Product Introduction

隨著年齡的增加，神經受體MOR1和MC-2R減少，皮膚逐漸會失去完整性並老化，而產生皺紋及黯沉，這些明顯可察覺的皮膚表面缺陷，與皮膚內的各種生物學變化有關，在衰老過程中，會減少細胞更新及分化，導致皮膚表皮變薄進而容易產生皺紋。

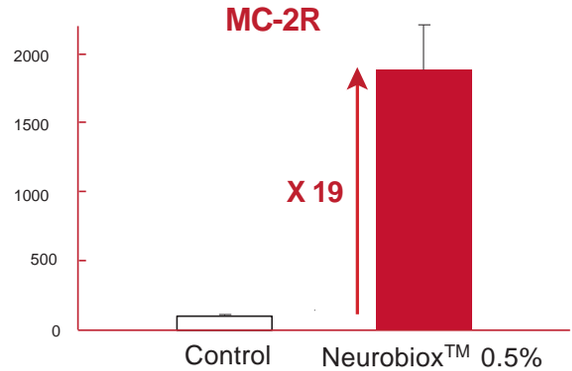
Neurobiox® 可以促進神經受體的增加，增加細胞信號交流，加速表皮更新並增厚，經臨床資料及測驗顯示，使用21天後能有效使肌膚平滑、緊緻毛孔、皮膚光澤等，效果優於羥基乙酸。

產品功效 Product efficacy

• Neurobiox[®] 使神經受體含量實驗

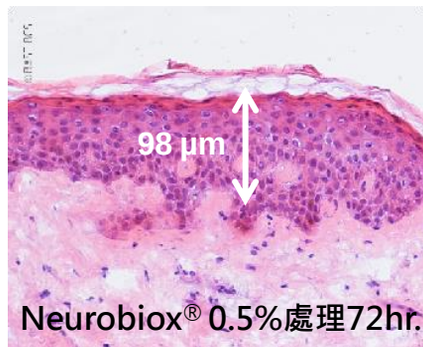
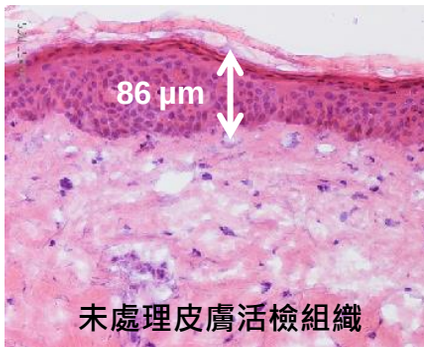


Neurobiox[®]對MOR-1的蛋白質合成具有很強的誘導作用，所含MOR-1受體的數量幾乎是未處理細胞的3倍。



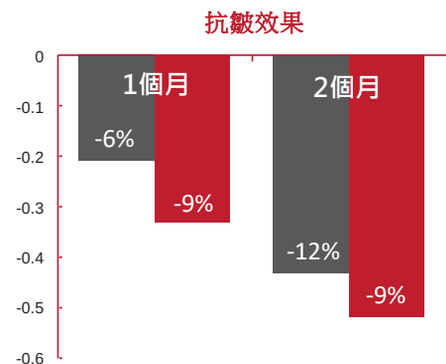
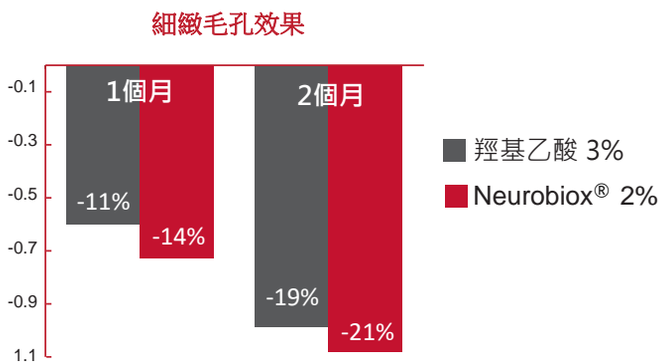
MC-2R刺激結果，0.5%Neurobiox[®]使蛋白質合成增加了19%。

• 角質形成細胞分化和表皮厚度



與未處理項目比較，添加0.5% Neurobiox[®]表皮厚度增加10%。

• 肌膚皺紋淡化及細緻毛孔臨床實驗(Neurobiox[®] vs. 羥基乙酸)



經過2個月實驗，Neurobiox[®]明顯讓毛孔外觀減少了21%，抗皺改善9%其結果皆優於羥基乙酸。