

## Auftragungssynthese von kosmetischen Peptiden

### Unser Angebot an Ihre Forschungsabteilung.

Genosphere Biotechnologies synthetisiert für Sie individuelle Peptidmuster für die Kosmetik.

- Jedes Peptid kann 2-10 Aminosäuren (AS) lang sein und [L]- sowie [D]-AS beinhalten.
- Die Peptide können „Acetyliert“ und „Amidiert“ vorliegen.
- Die Peptide können an Fettsäuren, wie Palmitoyl und Myristoyl konjugiert werden.
- Das Gegenion der Peptide ist für kosmetische Zwecke immer ein „Acetation“ !
- Die Reinheit der Peptide liegt bei >95% \*).

Weitere Modifikationen und höhere Reinheiten stehen auf Anfrage zur Verfügung.

Fax an : 0711 99 777 07 oder per E-mail : [info@genosphere-biotech.de](mailto:info@genosphere-biotech.de)

Bitte machen Sie uns ein Angebot.

Name:	Peptidsequenz in (N->C) Richtung **):
Institut:	
E-mail:	Menge ***):
Telefon, - Fax:	Reinheit (%): Gegenion (Counter ion): Acetat

\*) Andere Reinheiten sind auf Anfrage möglich.

\*\*\*) Bitte benutzen Sie den Drei- bzw. Einbuchstabencode zur Bezeichnung der Peptidsequenz(en).

\*\*\*) Die Mindestabnahmemenge ist 1 Gramm pro Peptid.

## Qualitätskontrolle

Die von uns hergestellten Peptide werden alle durch RP-HPLC und MS verifiziert.

Der Acetatgehalt der Peptide wird auf Wunsch geprüft und angegeben (CoA).

**Genosphere Biotechnologies**  
21 Place de la République  
F-75003 Paris - France

**Office:**  
Brommerstr. 19  
D-70563 Stuttgart - Allemagne



Telefon: 0711 - 90 181 85  
Fax: 0711 - 99 777 07

E-mail:  
[info@genosphere-biotech.de](mailto:info@genosphere-biotech.de)

[www.biomodul.de/cosmetics.html](http://www.biomodul.de/cosmetics.html)