

## Unser Angebot an Ihre Forschungsabteilung.

Genosphere Biotechnologies synthetisiert für Sie individuelle Peptidmuster für die Kosmetik.

- Jedes Peptid kann 2-15 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.
- Die Reinheit der Peptide liegt bei >95% .
- **Die Mindestabnahmemenge ist 5 mg Peptid \*).**

**\*) Weitere Modifikationen und andere Reinheiten sind auf Anfrage möglich.**

## Kosmetische Peptide - Angebotsanfrage.

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

Vor-, Nachname:	<b>Peptidsequenz(en) in (N-&gt;C) Richtung **)</b>
Institut:	
E-mail:	Menge (mg):
Telefon, - Fax:	<b>Reinheit (%): &gt;95%</b>
	Gegenion (Counter ion): Acetat (Ja / Nein)
	Gegenion (Counter ion): TFA (Ja / Nein)

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

## Qualitätskontrolle

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

**Genosphere Biotechnologies**  
52 rue Moulin de Pierre  
F-92140 Clamart - France



Genosphere Biotechnologies  
Office Stuttgart  
Telefon: 0711 - 90 181 85  
Fax: 0711 - 99 777 07  
E-mail: [info@genosphere-biotech.de](mailto:info@genosphere-biotech.de)  
[www.biomodul.de](http://www.biomodul.de)