
Subject: Aw: Astressin B

Posted by [pilos](#) on Wed, 21 Sep 2011 15:15:02 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

stefan_h schrieb am Wed, 21 September 2011 17:58Phil007 schrieb am Wed, 21 September 2011 16:47Wie war es bei den Mäusen bisher, wurde denen das topisch aufgetragen oder haben sie den Stoff oral zu sich nehmen müssen/ihn gespritzt bekommen
Den Mäusen wurde Asterssin-B injiziert.

Phil007 schrieb am Wed, 21 September 2011 16:47

Na ja, wenn man schon solch ein Produkt rausbringen will, dann sollte man sich eigentlich über eine potentielle Wirkung Gedanken gemacht haben, d.h. die Firma geht davon aus, dass es funktioniert.

Den Firmen ist es ziemlich egal, ob es wirkt oder nicht. Hauptsache sie können es teuer verkaufen. Mich wundert es, dass so ***** Firmen wie genhair noch kein Astessin-B topical oder auch DUT-Topical herausgebracht haben. Mag wohl daran liegen, dass die Wirkstoffe so teuer sind und sich deshalb nicht mehr 1000% Gewinn machen lässt, wie bei den anderen überteuerten Produkten.

astrssin b und andere astressin-b-mimetika (20 stück)..sind peptide mit eine molgröße von 3600..sowas gescheit transdermal wirken zu lassen...ist noch unbezalbar...