
Subject: Lässt sich Equol eigentlich synthetisieren...
Posted by [doc_sung](#) on Fri, 23 Jun 2006 11:40:46 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

...und wenn ja, gibt es ein entsprechendes Präperat?

Subject: Re: Lässt sich Equol eigentlich synthetisieren...
Posted by [kboo](#) on Fri, 23 Jun 2006 12:29:09 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

doc_sung schrieb am Fre, 23 Juni 2006 13:40...und wenn ja, gibt es ein entsprechendes Präperat?

geht bestimmt, aber macht wohl (noch) keiner

Subject: Re: Lässt sich Equol eigentlich synthetisieren...
Posted by [pilos](#) on Fri, 23 Jun 2006 13:50:41 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

doc_sung schrieb am Fre, 23 Juni 2006 13:40...und wenn ja,

Ja

Zitat:gibt es ein entsprechendes Präperat?

Nein

Subject: Re: Lässt sich Equol eigentlich synthetisieren...
Posted by [Haar-in-der-Suppe](#) on Fri, 23 Jun 2006 14:53:02 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

gibt es irgendwo hinweise dass daran gearbeitet wird?

Subject: Re: Lässt sich Equol eigentlich synthetisieren...

Posted by [pilos](#) on Fri, 23 Jun 2006 15:05:43 GMT

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

Haar-in-der-Suppe schrieb am Fre, 23 Juni 2006 16:53 gibt es irgendwo hinweise dass daran gearbeitet wird?

nein ...wofür auch....kann man nicht patentieren...

Subject: Re: Lässt sich Equol eigentlich synthetisieren...

Posted by [Figaro03](#) on Fri, 23 Jun 2006 16:12:20 GMT

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

Hier geht über irgendein Enzym:

http://www.hairsite4.com/dc/dcboard.php?az=show_mesg&forum=9&topic_id=14979&mesg_id=14979&page=

Subject: Re: Lässt sich Equol eigentlich synthetisieren...

Posted by [doc_sung](#) on Fri, 23 Jun 2006 20:47:44 GMT

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

Anscheind sind für die Umwandlung von Daidzein zu Equol min. 3 verschiedene Bakterienarten von Nöten (Streptococcus intermedius spp., Ruminococcus productus spp., and Bacteroides ovatus spp). Der eine hat das Glück diese in seiner Darmflora zu beherbergen, der andere halt nicht. Leider kann man nirgendwo etsprechende Bakterienkulturen kaufen, ich konnte nur einen Anbieter finden, der Equol auf Basis der o.g. Mikroorganismen scheinbar zur topischen Anwendung und nicht etwa Oral anbietet. Keine Ahnung was man davon halten soll...

<http://www.multiflora.co.uk/>
