



Sumpfstr. 3, CH-6300 Zug; Fax: 041 748 50 65, Tel: 041 748 50 60
e-mail: info@infochroma.ch, www.infochroma.ch

Yeti Filter - weiss wie Schnee für ebensolche Proben

Der Yeti ist die sagenumwobene, Menschenaffen ähnliche Gestalt aus dem Himalaya und über die Jahre wurden immer wieder Sichtungungen und Spuren raportiert. Letzten Oktober haben russische Behörden sogar vor hungrigen Yetis in Südsibirien gewarnt, die den Bären das Futter und den Bauern die Haustriere wegfressen. Der 78 jährige Jäger, der bezeugte, einen Yeti gesichtet zu haben, schwor zudem, dass er erst danach zum "Russky Standard" gegriffen habe. (doch dies nur am Rande)

Und wie die Yetis in Asien sind unsere Yeti Filter hungrig, hungrig nach den Partikeln in Ihren Proben. Filtrierte und somit klare und Partikel freie Proben sind in der Chromatographie wichtig und besonders in der UHPLC ein Muss, denn die Säulen verstopfen wesentlich schneller; während für die konventionelle Chromatographie das Filtrieren mit Porengrösse 0.45 µm empfohlen wird, sind es für die UHPLC Porengrössen von 0.22 µm oder 0.1 µm. Die Yeti Filter sind mit Mebranmaterialien in verschiedenen Porengrössen von 0.1 µm bis 10 µm erhältlich.

Um dem Yeti Hintergrund ein Gesicht zu geben, hat der Zwergen Meister Reinhard Griebel aus Gräfenroda uns den Yetino Rodowitch kreiert. Er steht als Yeti "Zwerg" für die Klarheit der Probe und wird darüber wachen, dass Ihre Chromatographie Anlagen nicht verstopfen. Ihren persönlichen Yeti erhalten Sie, wenn Sie bis zum 30. Juni 2011 Yeti-Filter bestellen und Yetino Rodowitch auf der Bestellung vermerken.

Geben Sie den Partikeln in Ihren Proben keine Chance, "verfüttern" Sie diese dem Yeti-Filter!

<http://de.wikipedia.org/wiki/Yeti>

<http://www.v-22.de/wissen/23-mystery/43-der-yeti.html>

http://www.20min.ch/news/kreuz_und_quer/story/21822484

http://de.wikipedia.org/wiki/Russian_Standard

http://de.wikipedia.org/wiki/Dmitri_Iwanowitsch_Mendelejew

<http://infochroma.ch/filter/yeti.html>

Yeti HPLC Spritzenfilter

- ☛ **Luer Lock**
verhindert ein Abrutschen der Spritze
- ☛ **Aufdruck von Membrane & Porengrösse auf Gehäuse**
dadurch sicher Identifizierbar
- ☛ **Berstring**
verhindert ein Lecken oder Bersten des Filters



Ø 33 mm
bis 200 ml
Probenmenge



Ø 13 mm
bis 10 ml
Probenmenge



Ø 25 mm
bis 100 ml
Probenmenge



Membrane	erhältliche Porengrössen									
MCE (Mixed Cellulose Ester)	0.1 µm	0.22 µm	0.45 µm	-	0.8 µm	1.0 µm	-	3.0 µm	5.0 µm	10 µm
Nylon	0.1 µm	0.22 µm	0.45 µm	-	0.8 µm	1.0 µm	-	3.0 µm	5.0 µm	-
PES (Polyethersulfon)	0.1 µm	0.22 µm	0.45 µm	0.65 µm	0.8 µm	-	1.2 µm	-	-	-
PTFE Hydrophob	0.1 µm	0.22 µm	0.45 µm	-	-	1.0 µm	-	3.0 µm	5.0 µm	10 µm
PTFE Hydrophil	0.1 µm	0.22 µm	0.45 µm	-	-	-	-	-	-	-
PVDF (Poly-Vinyliden-Di -Fluorid)		0.22 µm	0.45 µm	0.65 µm		1.0 µm		3.0 µm	5.0 µm	
Produkte Code für Porengrösse	-1	-2	-4	-6	-8	-10	-12	-30	-50	-100

ersetzen Sie
„x“ durch die
gewünschte
Porengrösse

siehe Tabelle
oben

Membrane	13 mm	25 mm	33 mm
MCE (Mixed Cellulose Ester)	8813Y-MCE-x	8825Y-MCE-x	8833Y-MCE-x
Nylon	8813Y-N-x	8825Y-N-x	8833Y-N-x
PES (Polyethersulfon)	8813Y-PES-x	8825Y-PES-x	8833Y-PES-x
PTFE Hydrophob	8813Y-P-x	8825Y-P-x	8833Y-P-x
PTFE Hydrophil	8813Y-P-x/HY	8825Y-P-x/HY	8833Y-P-x/HY
PVDF (Poly-Vinyliden-Di -Fluorid)	8813Y-PV-x	8825Y-PV-x	8833Y-PV-x
Pack à	250 Stk.	200 Stk.	125 Stk.

Preise:

mit 13 mm Durchmesser - ab CHF 240/Pack à 250 Stk.
 mit 25 mm Durchmesser - ab CHF 240.00/Pack à 200 Stk.
 mit 33 mm Durchmesser - ab CHF 270.00/Pack à 125 Stk.

die angegebenen Preise sind Richtpreise pro Pack., exkl. MWSt, exkl. Porto und Verpackung CHF 17.50