

Rent vatten från Elga till kampanjpris!

Vi har sålt renavattenprodukter från Elga i mer än 50 år på den svenska marknaden och vi erbjuder nu kampanjpriser – 30% rabatt – på bl.a.:

Purelab Flex 3

Ultrarent vatten 18.2 MΩ-cm direkt från kranvatten till ett förmånligt pris. Kompletterad enhet från Elga med RO-membran, tank, avjonisering, UV-lampa och flexibel tapp-pistol.

- Variabelt tappflöde - från droppvis upp till 2 liter/minut
- Visar vattenkvalitet och TOC i real-tid direkt vid tapp
- Inställbar upptappning av volymer
- Inbyggd 7 liters tank
- Tappfilter och fotswitch finns som tillbehör

Purelab Flex 2

Ultrarent vatten Typ I från RO-vatten eller liknande

Typiska applikationer Typ I vatten: Elektrokemi, elektrofores, GFAAS, HPLC, IC, ICPAES, ICPMS, molekylärbioologi, mammalieceller, plantceller och kvalitetsanalys

Producerad vattenmängd: <10 liter/dag

Tapphastighet: Upp till 2 liter/minut

Producerad vattenkvalitet:

- Joner/Oorganer 18.2 MΩ-cm
- Organiska ämnen som TOC <5 ppb
- Bakterier <0.001 EU/ml med installerat Biofilter



Flex 2



Flex 3



Kan ej kombineras med andra erbjudanden

Chorus 1

General Science

Ultrarent vatten från RO-vatten eller liknande

Typiska applikationer: Elektrofores och elektrokemi

Tapphastighet: Upp till 2 liter/minut

Producerad vattenkvalitet:

- Joner/Oorganer 18.2 MΩ-cm
- Organiska ämnen som TOC 3-10 ppb
- Bakterier <1CFU/ml

Chorus 1

Analytical Research

Ultrarent vatten från RO-vatten eller liknande

Typiska applikationer: HPLC preparering, blank prover till GC, HPLC, AA, ICP-MS och andra avancerade analys-tekniker

Tapphastighet: Upp till 2 liter/minut

Producerad vattenkvalitet:

- Joner/Oorganer 18.2 MΩ-cm
- Organiska ämnen som TOC 1-3 ppb
- Bakterier <0,1CFU/ml

Chorus 1

Life Science

Ultrarent vatten från RO-vatten eller liknande

Typiska applikationer: PCR, preparering av buffert och cellkulturmedier för mammalieceller, IVF, reagenser för molekylärbioologi

Tapphastighet: Upp till 2 liter/minut

Producerad vattenkvalitet:

- Joner/Oorganer 18.2 MΩ-cm
- Organiska ämnen som TOC 1-3 ppb
- Bakterier <0.1CFU/ml
- Endotoxiner <0.001 EU/ml



Chorus 1



Kan ej kombineras med andra erbjudanden

ELGA

Erbjudandet räcker t.o.m 2018-12-31

För mer information

Kontakta
Tomas Kjellsson
08-590 962 07
tkj@ninolab.se

