

**Sorbent Bond Elut HLB Agilent**


Nový HLB (hydrophilic-lipophilic balanced) sorbent obsahuje mono-disperzní divinylbenzen a N-vinylpyrrolidon kopolymer ve vyváženém poměru. Divinylbenzen s hydrofobní povahou přitahuje hydrofobní látky a opačně hydrofilní N-vinylpyrrolidon má vyšší retenci k hydrofilním sloučeninám. [Více zde.](#)

**PROMO KÓD: HLB30**
**30% SLEVA**
**Detektory netěsnosti a průtoků v GC od Agilent**

kat.č. G6699A



[Detektory](#) lze použít pro ověření funkčnosti Vašeho GC systému a vyřešení případných problémů. Detektor netěsnosti je nezávislý na typu plynu. Průtokoměr zaznamenává až čtyři průtoky v objemovém a hmotnostním průtokovém režimu.

**PROMO KÓD: DN30**
**30% SLEVA**
**Poroshell Aq-C18 Agilent**


Nejnovější kolona Poroshell Aq-C18 patří do rodiny kolon s pevným jádrem pro separaci polárních látek. Pokud čelíte výzvě, jak zvýšit retenci komplikovaných směsí polárních látek, nabízí se právě tato kolona, kde můžete analyzovat sloučeniny dokonce i s použitím 100% vodní mobilní fáze. [Více zde.](#)

**PROMO KÓD: AQ30**
**30% SLEVA**
**Spotřební materiál pro PFAS analýzy Agilent**

**NOVINKA**

[SPE kolonky PFAS WAX](#) se sorbentem speciálně vyvinutým pro PFAS analýzy

Rozmanitá skupina produktů od úpravy vzorku, přes HPLC kolony a rozpouštědla až po vialky a HPLC materiál neobsahující PFAS kontaminanty.

**PROMO KÓD: PFAS25**
**25% SLEVA**
**InfinityLab Quick change inline filtry Agilent**


Chraňte svoji kolonu před nežádoucími nečistotami pocházejícími z různých částí systému (vzorky, znečištěné mobilní fáze) a používejte [Agilent InfinityLab Quick Change inline filtr](#), který vycytává drobné nečistoty před vstupem do kolony.

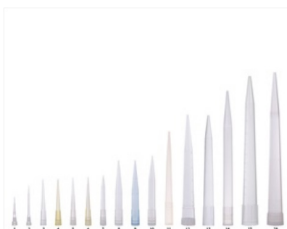
**PROMO KÓD: Inline**
**25% SLEVA**
**Vyzkoušejte bez rizika Try & Buy**


Kompletní sortiment GC a LC kolon, spotřebního materiálu pro úpravu vzorků a vybrané produkty Crosslab a OneNote.

**Lhůta 50 dnů** na vyzkoušení bez platby předem. V případě nespokojenosti možnost vrácení produktu zpět. ▶▶▶

**PROMO KÓD: 1754**
**Try & Buy**

#### Špičky Labsolute®



Vyzkoušejte naše nové špičky řady Labsolute®, bez filtru/s filtrem, nesterilní/sterilní, balené v bulcích či zásobnících. Vyrobeny z PP, transparentní nebo barevně rozlišené dle objemu. **Kompatibilní k běžně dodávaným pipetám.** Tabulka kompatibility [v letáku ke stažení zde.](#)



#### Voda pro LC-MS Chemsolute®



[Voda pro kapalinovou chromatografii](#), filtrovaná přes 0.2 µm filtr, v balení 1L nebo 2.5L.

**Akční cena:**  
**Voda 455-1L - 250 Kč**  
**Voda 455-2.5L - 420 Kč**

V nabídce i voda pro HPLC, filtrovaná přes 0.1 µm filtr a voda pro UHPLC aplikace plněná pod inertní atmosférou



#### Methanol pro reziduální analýzu Chemsolute®



[Methanol pro reziduální analýzu](#) (min. 99.90%) Chemsolute®

**Akční cena:**  
**Methanol 1448-1L - 400 Kč**  
**Methanol 1448- 2.5L - 750 Kč**



#### EXP 2 filtry Optimize Technologies



[Předkolonové a in line Free-Turn®](#) (ručně utahovatelné) filtry Exp 2 jsou ideální pro ochranu Vašich UHPLC kolon a systémů při extrémních tlacích do 1400 barů.

**Speciální ceny**

#### Sensidyne GilAir PLUS STP bluetooth model



Jediné vzorkovací čerpadlo vzduchu s rozsahem průtoku 20 - 5 100 ml/min bez nutnosti použít externí adaptéry, s nadstandardními funkcemi. [Více zde.](#)



PROMO KÓD: STP10  
**10% SLEVA**

#### QuEChERS pro analýzu reziduí pesticidů



- Snadné řešení pro analýzu reziduí pesticidů
- Vynikající poměr cena/výkon
- Vyberte si mix pro extrakci
- Přidejte vhodný mix pro čištění dle metod AOAC 2007.1 nebo EN 15662

[Více zde.](#)



PROMO KÓD: QuMN  
**20% SLEVA**