

SHINWA

FRESH FLASH

INFORMATION

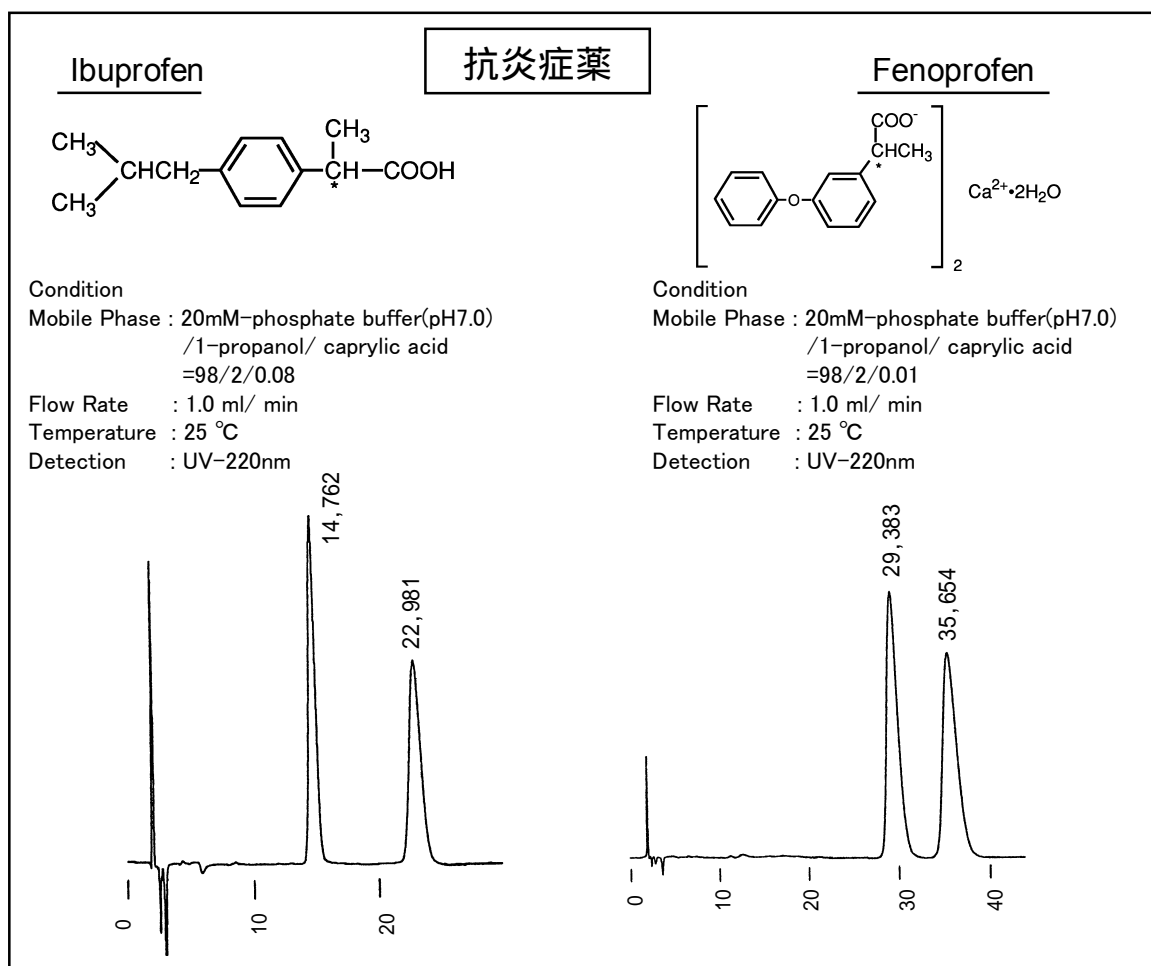
VOL.22, JAN.1995

LC

酸性化合物の分析に

ULTRON ES-BSA

耐アルカリ性・耐有機溶媒性を強化した
新しいBSA化学結合カラムです。



Chromato Packings Center は信和化工株式会社の登録商標です。



Chromato Packings Center
信和化工株式会社

〒612-8307 京都市伏見区景勝町50番地
電話 075-621-2360
FAX 075-602-2660
e-mail: info@shinwa-cpc.co.jp

光学分割用カラム

ULTRON ES-BSA は、

牛血清アルブミン (BSA) を結合相とした化学結合型充填剤です。

特 徴

- 新手法によりリガンドのBSAを補強しているため、従来のBSAカラムに比べ耐久性が向上しています。
有機溶媒使用範囲 ~ 10%
- 基材に多孔質ガラス粒子を使用することにより、従来のシリカ基材のカラムが苦手としていたアルカリ性の移動相が使用できます。
使用pH範囲 5.0 ~ 9.0
- 様々な化合物を分析対象にしていますが、特に酸性化合物の分析に優れています。
- 分析条件は水系です。
- 光学分割のための試料の前処理が必要ありません。

分析例

- Ibuprofen
- Ketoprofen
- Pranoprofen
- Fenoprofen
- Phenylpropionic acid
- Mandelic acid
- Benzoin
- Tryptophan
- Lorazepam
- Warfarin
- Ofloxacin

カラム	粒子径 (μm)	カラムサイズ (mm)	価格 (円)
ULTRON ES-BSA	7	150 × 4.6 I.D.	168,000
ULTRON ES-BSA.G	7	10 × 4.0 I.D.	30,000

仕様及び価格は改良のため予告なく変更させていただくことがございます。予めご了承下さい。

発売元

取扱店



〒101-0047 東京都千代田区内神田1-16-10 島津神田司ビル3F
TEL 03-3233-0321 FAX 03-3233-0325

〒530-0012 大阪市北区芝田1-1-4 阪急ターミナルビル14F
TEL 06-6371-5278 FAX 06-6372-2600

