

# アジレント Bond Elut 固相抽出カラムとウェルプレート

- Bond Elut 固相抽出製品は、分析が困難なマトリックスから干渉を選択的に除去できます。
- 充填剤、カラムの幅広いラインナップの中から、お客様の分析に最適な製品をお選びいただけます。

順相系	逆相系	イオン交換系	その他	特殊用途	ポリマ系
Bond Elut AL-A	Bio Bond Elut	Bond Elut AccuCAT	Bond Elut Carbon	Bond Elut Atrazine	Bond Elut Plexa
Bond Elut AL-B	Bond Elut C1	Bond Elut CBA	Bond Elut Carbon/NH2	Bond Elut Certify	Bond Elut Plexa PAX
Bond Elut AL-N	Bond Elut C2	Bond Elut DEA	Bond Elut Carbon/PSA	Bond Elut Certify II	Bond Elut Plexa PCX
Bond Elut CN-U	Bond Elut C8	Bond Elut NH2	Bond Elut Cellulose	Bond Elut Mycotoxin	Bond Elut NEXUS
Bond Elut Diol (2OH)	Bond Elut C18	Bond Elut PRS		Bond Elut PCB	Bond Elut ENV
Bond Elut FL	Bond Elut C18 EWP	Bond Elut SAX/PSA		Bond Elut Na2SO4	Bond Elut LMS
Bond Elut SI	Bond Elut C18 INT	Bond Elut PSA			Bond Elut PPL
	Bond Elut C18 LO	Bond Elut SAX			
	Bond Elut C18 OH	Bond Elut SCX			
	Bond Elut CH				
	Bond Elut CN-E				
	Bond Elut PBA				
	Bond Elut PH				

※掲載製品以外にもキャンペーン対象製品があります。

※マニホールドなどアクセサリは除きます。



## アジレント Bond Elut QuEChERS（キヤッチャーズ）

- 残留農薬分析の前処理時間と溶媒使用量を劇的に削減
- パッケージ済の抽出キット4種類、サンプルのタイプに合わせて構成された分散SPEキット18種類をご用意

部品番号	説明	数量	チューブ サイズ	チューブ内容	価格 (円、税別)
5982-5755					¥ 22,000 →¥ 17,600
5982-5755CH	バッファあり QuEChERS 抽出チューブ、AOAC メソッド 2007.01, 15 g サンプル用	50	50 mL	6 g MgSO <sub>4</sub> , 1.5 g NaAcetate	¥ 25,000 →¥ 20,000
5982-5650					¥ 22,000 →¥ 17,600
5982-5650CH	バッファあり QuEChERS 抽出チューブ、EN メソッド 15662, 10 g サンプル用	50	50 mL	4 g MgSO <sub>4</sub> , 1 g NaCl, 1 g NaCitrate, 0.5 g クエン酸ニナトトリウムセスキ水和物	¥ 25,000 →¥ 20,000

※掲載製品以外にもキャンペーン対象製品があります。

### キャンペーン内容

Bond Elut 固相抽出、キヤッチャーズ製品をお買い上げいただけますと、  
キャンペーン期間中何度でも定価より **20%OFF** でご提供いたします。

キャンペーン対象製品  
はこちら



<http://www.agilent.co.jp/chem/spe-japan2020>

キャンペーン期間 2020年4月1日～2020年4月30日まで

※ご注文をお申し付けいただく際、**キャンペーンコード 1643** とご連絡ください。

※在庫状況により、納入までにお時間を頂く場合がございます。納期に余裕を見てご発注のご検討をお願いします。

※本リーフレット記載の『希望販売価格』『キャンペーン価格』は参考価格であり、販売店からの実際の販売価格ではございません。

ご注文の際には販売店様へご確認くださいますようお願い申し上げます。

アジレント・テクノロジー株式会社

〒192-8510 東京都八王子市高倉町9-1  
フリーダイヤル 0120-477-111 [www.agilent.com/chem/jp](http://www.agilent.com/chem/jp)

お問い合わせ先  
 SHINKAWA

新川電機株式会社

科学機器営業部

[k-bunseki@shinkawa.co.jp](mailto:k-bunseki@shinkawa.co.jp)

 Agilent  
Trusted Answers