

フナコシ 100年のあゆみ

funakoshi
FRONTIERS IN LIFE SCIENCE



フナコシは創業100周年を迎えました。

アビセルSF

フナコシの食品添加物検査キットを紹介した新聞記事



今から57年前の1966年、前社長の船越龍彌は、米国で化学物質を簡単に分析できる薄層クロマトグラフィー用結晶セルロース「アビセルSF」に着目し、当社で取り扱いを開始しました。その後、アビセルSFを使用した食用色素検出キットを発売しました。当時、食品添加物が社会問題になっていたため、その検査を簡単に行える製品は各方面からの脚光を浴び、高い評価を受けました。この出来事が、私たちフナコシのライフサイエンス関連事業における第一歩でした。

※アビセルSFの販売は終了し、現在はアビセルSFと同等の物性を示す、カラムクロマトグラフィー用結晶セルロース フナセルII（下記参照）を販売しています。



フナコシ 100周年記念サイト

funakoshi-100th-anniv.com



創業から100年のあゆみや記念コンテンツをご紹介します。ぜひご覧下さい！



funakoshi
FRONTIERS IN LIFE SCIENCE

Web ページ番号

1429

検索

カラムクロマトグラフィー用結晶セルロース フナセルII

精製パルプを鉱酸による部分加水分解で非結晶領域を除去し、精製した高純度の結晶セルロースです。

※本製品は旭化成(株)製セロッサ®を使用しています。

特長

- カラムクロマトグラフィー用です。
 - 不純物がごく微量含まれていますが、アセトン/水(1:1)などで洗浄除去できます。
 - 平均粒径: 80 μm
 - かさ密度: 0.30 g/cm³
 - 乾燥減量: 2.0~6.0%
 - 安息角: 42度
 - 結晶化度: 63%
- (参考値で規格ではありません)



[メーカー: SMT]

品名	商品コード	包装	価格(¥)
カラムクロマトグラフィー用フナセル粉末II	PH-102	500 g	5,000

販売店

funakoshi |

フナコシ株式会社 〒113-0033 東京都文京区本郷2丁目9番7号
www.funakoshi.co.jp info@funakoshi.co.jp

試薬: ☒ reagent@funakoshi.co.jp TEL 03-5684-1620

機器: ☒ kiki@funakoshi.co.jp TEL 03-5684-1619

受託: ☒ jutaku@funakoshi.co.jp TEL 03-5684-1645