

植物由来天然物の抽出・ 精製受託サービス

製品ページ番号：7954 メーカー：TKW

(株)常磐植物化学研究所では、長年培った植物エキス抽出・精製技術のノウハウを活かし、植物由来天然物の抽出・精製などの受託サービスを承っています。

※ご注文方法、お見積り依頼などの詳細は、当社受託・特注品業務担当までお問い合わせ下さい。

受託内容

植物エキスの抽出専門メーカーとして、様々なケースに柔軟に対応致します。

天然化合物について次のようなことでお悩みの方は、お気軽にお問い合わせ下さい。

- 製品の規格化や品質管理用途として市販されていない分析標準品が欲しい。
- 動物実験用にグラム単位で高純度化合物が欲しい。
- 特定の成分を高純度化したエキスが欲しい。
- ラボで手に余るスケールの抽出・精製をして欲しい。

1. 抽出・精製

植物の葉、根、果実や種子、樹皮など様々な原料から抽出・精製を行っており、各成分には色々な特性があります。(株)常磐植物化学研究所では、その特性に合わせた多くの抽出・精製機器を所有しています。

2. 高純度精製

合成吸着樹脂、イオン交換樹脂、活性炭による脱色など、植物成分の様々な精製が可能です。多種の植物成分を単離精製し、研究用試薬として製造してきた経験と実績により、お客様の要望に応じた最適な精製方法をご提案することができます。



ビルベリー含有化合物

製品ページ番号：8964

※商品コードの末尾にSが付く
製品は、Green ラベルと呼ばれる高純度品です。



[メーカー：SSX]

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| | |
| Delphinidin, Chloride | Malvidin, Chloride |
| CAS 番号 528-53-0 | CAS 番号 643-84-5 |
| 商品コード 0904S | 商品コード 0913S |
| 包装/価格(¥) 10 mg / 30,000 | 包装/価格(¥) 10 mg / 28,000 |
| | |
| Peonidin, Chloride | Petunidin, Chloride |
| CAS 番号 134-01-0 | CAS 番号 1429-30-7 |
| 商品コード 0906S | 商品コード 0942 |
| 包装/価格(¥) 5 mg / 26,000 | 包装/価格(¥) 1 mg / 37,000 |



INDOFINE Chemical Company

NEW

 細胞培養
 植物 除菌試薬

植物組織培養用除菌試薬

Plant Preservative Mixture

製品ページ番号：8697

植物組織の培養時に添加することで、バクテリアや菌類による汚染を広範囲に防ぐ除菌試薬です。

特長

- クエン酸回路と電子伝達系に関わる主要な酵素を標的として作用するため、耐性変異体が出現する可能性はほとんどありません。
- 耐熱性があり、オートクレーブ可能です (121℃, 120分)。

| 品名 | メーカー | 商品コード | 包装 / 価格(¥) |
|---------------------------------------|---------|-------|-----------------|
| Plant Preservative Mixture NEW | | | |
| ICC | BIO-336 | | 25 ml / 29,000 |
| ICC | BIO-336 | | 100 ml / 89,000 |