

インフラマソーム関連化合物

キャンペーン期間：2023年11月15日～2024年2月29日

[メーカー：KOM]

| 作用 | 品名 | 純度 | 商品コード | 包装 | 通常 価格 (¥) | キャンペーン 価格 (¥) |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------|--------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| NLRP3 インフラマソーム インヒビター | BAY 11-7082 | ≧99% (NMR) | AG-CR1-0013-M010 劇 | 10 mg | 18,000 | 13,500 |
| | | | AG-CR1-0013-M050 劇 | 50 mg | 69,000 | 51,750 |
| | (S)-3-Hydroxybutyric acid | ≧98% (TLC) | AG-CR1-3617-M025 | 25 mg | 8,000 | 6,000 |
| | | | AG-CR1-3617-M100 | 100 mg | 18,000 | 13,500 |
| | (R)-3-Hydroxybutyric acid | ≧98% (Assay) | AG-CR1-3616-M025 | 25 mg | 9,000 | 6,750 |
| | | | AG-CR1-3616-M100 | 100 mg | 19,000 | 14,250 |
| | MCC950. Na | ≧97% (HPLC) | AG-CR1-3615-M001 | 1 mg | 9,000 | 6,750 |
| | | | AG-CR1-3615-M005 | 5 mg | 17,000 | 12,750 |
| Resveratrol | ≧98% (HPLC) | AG-CN2-0033-M050 | 50 mg | 7,000 | 5,250 | |
| | | AG-CN2-0033-M100 | 100 mg | 10,000 | 7,500 | |
| NLRP3 および AIM2 インフラマソーム インヒビター | Shikonin | ≧98% (HPLC) | AG-CN2-0487-M010 | 10 mg | 12,000 | 9,000 |
| | | | AG-CN2-0487-M050 | 50 mg | 39,000 | 29,250 |
| NLRP3/NALP3 インフラマソーム アクチベーター | Monosodium urate (crystals) | — | AG-CR1-3950-M002 | 2 mg | 21,000 | 15,750 |
| | | | AG-CR1-3950-2002 | 2×2 mg | 33,000 | 24,750 |
| | Nigericin. sodium salt | ≧98% (TLC) | AG-CN2-0020-M005 | 5 mg | 13,000 | 9,750 |
| | | | AG-CN2-0020-M025 | 25 mg | 38,000 | 28,500 |

低分子化合物・リコンビナントタンパク質・ELISA キット 25% OFF キャンペーン実施中！

キャンペーン詳細はコチラ

キャンペーン期間：2023年11月15日～2024年2月29日

71293



BACHEM

Web ページ番号

67912



多発性硬化症関連ペプチド

[メーカー：BAC]

※本製品は研究用です。研究用以外には使用できません。

| ペプチド 断片の種類 | 品名 | アミノ酸配列 | 商品コード | 包装 | 価格 (¥) |
|--|--|-----------------------|---------|--------|---------|
| ミエリンプロテオ リポタンパク質 | (Ser ¹⁴⁰)-Myelin Proteolipid Protein (139-151), Depalmitoylated, Human, Bovine, Dog, Mouse, Rat | HSLGKWLGHDPKF | 4030575 | 1 mg | 51,000 |
| | | | 4030575 | 5 mg | 203,000 |
| ミエリンオリゴ デンドロサイト 糖タンパク質 | Myelin Basic Protein (87-99), Human, Bovine, Rat | VHFFKNIVTPRTP | 4025349 | 1 mg | 61,000 |
| | Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein (35-55), Human | MEVGWYRPPFSRVVHLYRNGK | 4042037 | 0.5 mg | 61,000 |
| | | | 4042037 | 1 mg | 102,000 |
| | Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein (35-55), Mouse, Rat | MEVGWYRSPFSRVVHLYRNGK | 4028291 | 1 mg | 102,000 |
| Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein (35-55) amide, Rat, Mouse | MEVGWYRSPFSRVVHLYRNGK-NH ₂ | 4041119 | 0.5 mg | 61,000 | |
| | | 4041119 | 1 mg | 97,000 | |