

## 新製品情報 2022年10月

\* 製品番号をクリックすると、『Cica-Web 製品詳細ページ』が開きます。

### 金属分析用試薬

この度、金属分析用シリーズとして金属分析用 過塩素酸（60%）を新たに販売いたします。

UGR・有害金属測定用・原子吸光分析用規格を網羅する高純度試薬として「金属分析用」規格を設け、製品の統合とグレードアップを行ってまいりました。

本製品は、これまでの規格を網羅することで、汎用的な個別の金属分析から一斉金属分析に至るまであらゆる使用用途におけるファーストチョイスとなる製品です。

製品番号	製品名	規格	包装	価格(¥)
<a href="#">32059-09</a>	過塩素酸（60%）	金属分析用	500 mL	9,000

### 炭素ナノ材料

この度、NanoIntegris社製の炭素ナノ材料10品目を新たに販売いたします。

NanoIntegris社では、単層カーボンナノチューブをはじめとした炭素ナノ材料を取り扱っております。炭素ナノ材料は特異な形状に加え、電気的・熱的に優れた物性を有することから複合材料や電子材料など幅広い分野での応用が進んでおります。

製品番号	製品名	規格	包装	価格(¥)
<a href="#">49106-00</a>	MWNT's 99%		5 g	47,000
<a href="#">49106-01</a>	MWNT's 99%		25 g	☆
<a href="#">49106-02</a>	MWNT's 95%, <8nm OD		10 g	39,000
<a href="#">49106-03</a>	MWNT's 95%, <8nm OD		50 g	72,000
<a href="#">49106-04</a>	MWNT's 95%, 10-20nm OD		10 g	39,000
<a href="#">49106-05</a>	MWNT's 95%, 10-20nm OD		50 g	60,000
<a href="#">49106-06</a>	IsoNanotubes-STM 99.9%		1 mg	☆
<a href="#">49106-07</a>	IsoNanotubes-STM 99.9%溶液		100 mL	☆
<a href="#">49106-08</a>	PureWaveTM		2 g	39,000
<a href="#">49106-09</a>	PureWaveTM分散液		33 mL	57,000

## KogeneBiotech社 遺伝子検出キット

この度、オミクロン株をより詳細にスクリーニングするための4箇所のSタンパク質の遺伝子変異領域(G339H, G446S, L452R, Q493R)を同時検出する、リアルタイムRT-PCRキット「PowerChek™ SARS-CoV-2 Omicron variants II Real-time PCR Kit」を新たに販売いたします。

本商品は、オミクロン株BA.2.75系統 (G339H, G446S)、BA.2.12.1, BA.2.3系統(Q493R)、BA.4, BA.5系統(L452R)等、オミクロン株に特徴的な変異の検出が可能です。約80分で、4種類の変異を同時に検出可能であり、ポジティブコントロール、インターナルコントロールも同梱されております。

製品番号	製品名	メーカーコード	包装	価格(¥)
49177-97	PowerChek™ SARS-CoV-2 Omicron variants II Real-time PCR Kit (for Bio-Rad)	R6925Q	50 回分	☆
49178-00	PowerChek™ SARS-CoV-2 Omicron variants II Real-time PCR Kit (for Thermo)	R6925T	50 回分	☆