



ノーベル化学賞受賞記念!

# Atomis社 PCP/MOF試薬 キャンペーン



#### ~2025年12月26日(金)受注分まで

2025年のノーベル化学賞は、京都大学の北川進 特別教授ら3名が 「金属有機構造体(Metal-Organic Frameworks, MOF)の発展」により受賞されました。 これを記念し、当社取り扱いのAtomis社 PCP/MOF試薬を対象に、**25%OFFキャンペーン**を実施いたします!



#### 株式会社Atomis

京都大学 北川進 特別教授の研究を基盤とし、 PCP/MOFをはじめとする次世代多孔性材料に特化した、日本で初めてのスタートアップ企業

## お申込み方法

裏面の申込用紙にご記入のうえ、当社販売代理店(もしくは当社営業担当)へご提出ください。(コピー・PDF可)

## 対象製品一覧

メーカーコード	品名 金属/リガンド		CAS RN®	容量	コードNo.	希望納入 価格(円)	キャンペーン 価格(円)
AP0008	品名:	ZIF-8	59061-53-9	5g	633-61271	<del>85,700</del>	64,300
	金属/リガンド:	Zn / 2-Methylimidazole	39001-33-9	10g	639-61273	142,900	107,200
AP0010	品名:	UiO-66	1072413-89-8	2g	630-61281	91,400	68,600
	金属/リガンド:	Zr / 1,4-Dicarboxybenzene		5g	636-61283	<del>157,100</del>	117,800
AP0015	品名:	ZIF-67	46201-07-4	2g	633-61293	99,000	74,300
	金属/リガンド:	Co / 2-Methylimidazole		5g	637-61291	166,700	125,000
AP0020	品名:	MOF-74(Ni)	1801336-44-6	1g	630-61301	99,000	74,300
	金属/リガンド:	Ni / 2,5-Dihydroxyterephthalic acid		2g	636-61303	166,700	125,000
AP0031	品名:	MOF-74(Co)		1g	637-61311	99,000	74,300
	金属/リガンド:	Co / 2,5-Dihydroxyterephthalic acid	_	2g	633-61313	166,700	125,000
AP0032	品名:	MOF-74(Zn)		1g	634-61323	99,000	74,300
	金属/リガンド:	Zn / 2,5-Dihydroxyterephthalic acid	_	2g	630-61331	166,700	125,000
AP0040	品名:	SIFSIX-3-Ni	1801992-25-5	2g	631-61331	91,400	68,600
	金属/リガンド:	Ni / Hexafluoro silicic acid / Pyrazine		5g	637-61333	157,100	117,800
AP0041	品名:	TIFSIX-3-Ni	2108157-76-0	2g	634-61343	91,400	68,600
	金属/リガンド:	Ni / Hexafluoro titanic acid / Pyrazine		5g	638-61341	<del>157,100</del>	117,800
AP5017	品名:	MOF-74(Mg)	1565828-97-8	1g	631-61353	99,000	74,300
	金属/リガンド:	Mg / 2,5-Dihydroxyterephthalic acid		2g	635-61351	166,700	125,000

### 1. 購入希望製品の数量をご記入ください。

コードNo.	品名	容量	数量
633-61271	ZIF-8	5g	
639-61273	ZIF-8	10g	
630-61281	UiO-66	2g	
636-61283	UiO-66	5g	
633-61293	ZIF-67	2g	
637-61291	ZIF-67	5g	
630-61301	MOF-74(Ni)	1g	
636-61303	MOF-74(Ni)	2g	
637-61311	MOF-74(Co)	1g	

コードNo.	品名	容量	数量
633-61313	MOF-74(Co)	2g	
634-61323	MOF-74(Zn)	1g	
630-61331	MOF-74(Zn)	2g	
631-61331	SIFSIX-3-Ni	2g	
637-61333	SIFSIX-3-Ni	5g	
634-61343	TIFSIX-3-Ni	2g	
638-61341	TIFSIX-3-Ni	5g	
631-61353	MOF-74(Mg)	1g	
635-61351	MOF-74(Mg)	2g	

#### 2. お客様の情報をご記入ください。

所属(必須)			
T 42		販売代理店(必須)	
氏名(必須)		販売代理店一覧はこちらから https://www.fujifilm.com/ffwk/ja/about/partners#anchor001	
E-mail(必須)			

## 3. 申込用紙を当社販売代理店または当社営業担当者までお渡しください。(コピー、pdf可)

Ref ···2~10℃保存 F ···-20℃保存 -80 ···-80℃保存 -150 ···-150℃保存 表示が無い場合は室温保存です。 覚せい剤取締法…「覚せい剤原料研究者又は取扱者」の免許を取得して、ご購入に際しては、譲受証及び譲渡証による受け渡しが必要となります。 覚 国民保護法・・生物・毒素兵器の製造(使用防止のため、「毒素等」を試験研究用に使用することを確認する証を頂戴しております。 <sup>塩素電</sup>上記以外の法律及び最新情報は 弊社試業サイト (https://labchem-wako.fujifilm.com) をご参照下さい。

●本文に収載しております試薬は、試験・研究の目的にのみ使用されるもので、「医療品」、「食品」、「生活用品」などとして使用できません。

● 希望納入価格には消費税等が含まれておりません。

## 富士フイルム 和光純薬株式会社

社 〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号 東京本店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目4番1号

- 北海道営業所 東 北 営 業 所 筑 波 営 業 所 横 浜 営 業 所 東 海 営 業 所 中 国 営 業 所 九 州 営 業 所

試薬URL: https://labchem-wako.fujifilm.com

#### ■ FUJIFILM Irvine Scientific

1830 E. Warner, Avenue, Santa Ana, CA 92705-5505, U.S.A. TEL:+1-949-261-7800 FAX:+1-949-261-6522

#### ■ FUJIFILM Wako Chemicals Europe GmbH

TFI:+49-2131-311-0 FAX:+49-2131-311-100

#### ■ 富士胶片和光(广州)贸易有限公司

广州市越秀区先烈中路69号东山广场30楼3002、3003、3011室 TEL:+86-20-8732-6381 (广州) TEL:+86-21-6288-4751 (上海) TEL:+86-136-1133-3218 (北京)

#### ■ 富士膠片和光(香港)有限公司

Units 9-12 and 15-18, Level 28, Tower 1, The Millennity, 98 How Ming Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong TEL:+852-2799-9019 FAX:+852-2799-9808