

取扱製品

HOME > 製品詳細

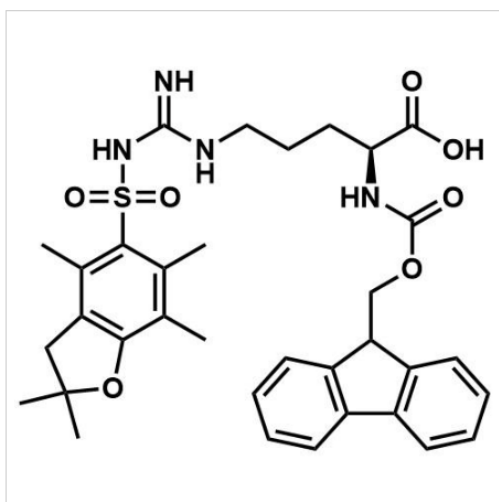
製品情報

①	製品コード	K01274
②	製品名	Fmoc-Arg(Pbf)-OH
③	化合物名	<i>N</i> ² -(((9 <i>H</i> -Fluoren-9-yl)methoxy)carbonyl)- <i>N</i> ^ω -((2,2,4,6,7-pentamethyl-2,3-dihydrobenzofuran-5-yl)sulfonyl)- <i>L</i> -arginine
④	分子量	648.78
⑤	CAS RN	154445-77-9
⑥	MDL No.	MFCD00235804
⑦	PubChem SID	386054464 🔗
⑧	保存条件	KEEP COOL & DRY
⑨	規格値	Purity (HPLC) ≥99%
		Stereoisomers (HPLC) Enantiomer ≤0.5%

包装規格・価格

⑩ 包装規格	⑪ 価格 (単位: 円)	⑫ 在庫状況
1g	4,000	● 在庫あり (1~2営業日以内出荷)
5g	7,000	● 在庫あり (1~2営業日以内出荷)
25g	26,000	● 在庫あり (1~2営業日以内出荷)
100g	90,000	● 在庫あり (1~2営業日以内出荷)

⑬ 構造式イメージ



- ①製品コード
- ②製品名
- ③化合物名
- ④分子量
- ⑤CAS RN
- ⑥MDL No.
- ⑦PubChem SID
- ⑧保存条件
- ⑨規格値
- ⑩包装規格
- ⑪価格
- ⑫在庫状況
- ⑬構造式
- ⑭情報
- ⑮文献
- ⑯法規制

◆法規制該当品目表示

【毒物及び劇物取締法(毒劇法)】

分類	ウェブサイト表記
毒物	毒
劇物	劇

【化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律(化審法)】

化審法に基づく官報公示整理番号があるものについては、ウェブサイト内では「化」の後ろに付記しております。

分類	ウェブサイト表記
第一種特定化学物質	－(該当製品なし)
第二種特定化学物質	－(該当製品なし)
監視化学物質	－(該当製品なし)
優先評価化学物質	優先

【労働安全衛生法(安衛法)】

大分類	小分類	ウェブサイト表記
製造等禁止物質	－	－(該当製品なし)
特定化学物質 (特化則)	第一類物質	－(該当製品なし)
	第二類物質	特定 2
	第三類物質	特定 3
有機溶剤等 (有機則)	第一種有機溶剤等	－(該当製品なし)
	第二種有機溶剤等	有機溶剤 2
	第三種有機溶剤等	－(該当製品なし)

【特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律 (化管法、PRTR 法)】

分類	ウェブサイト表記
第一種指定化学物質	PRTR1
第二種指定化学物質	－(該当製品なし)

【化学兵器の禁止及び特定物質の規制等に関する法律(化学兵器禁止法)】

分類	ウェブサイト表記
特定物質	－(該当製品なし)
第一種指定物質	－(該当製品なし)
第二種指定物質	兵 2

【消防法】

ウェブサイトおよび製品ラベルに表示している危険物区分は、消防法別表、及び一般的な知見や文献等を元にしております。必ずしも確認試験結果に対応するものではありません。予めご了承ください。

類別	性質	品名	種別	ウェブサイト表記
第一類	酸化性固体	一 塩素酸塩類	第一種酸化性固体	－(該当製品なし)
		二 過塩素酸塩類		
		三 無機過酸化物	第二種酸化性固体	
		四 亜塩素酸塩類		
五 臭素酸塩類	第三種酸化性固体			
六 硝酸塩類				
七 よう素酸塩類				
八 過マンガン酸塩類				
九 重クロム酸塩類				
十 その他のもので政令で定めるもの				
十一 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの				
第二類	可燃性固体	一 硫化りん	-	－(該当製品なし)
		二 赤りん	-	
		三 硫黄	-	
		四 鉄粉	-	
		五 金属粉	第一種可燃性固体	
六 マグネシウム	第二種可燃性固体			
七 その他の物で政令で定めるもの				
八 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの	-			
九 引火性固体	-			
第三類	自然発火性物質及び禁水製物質	一 カリウム	-	－(該当製品なし)
		二 ナトリウム	-	
		三 アルキルアルミニウム	-	
		四 アルキルリチウム	-	
		五 黄りん	-	
		六 アルカリ金属(カリウム及びナトリウムを除く。)及びアルカリ土類金属	第一種自然発火性物質及び禁水性物質	
		七 有機金属化合物(アルキルアルミニウム及びアルキルリチウムを除く。)	第二種自然発火性物質及び禁水性物質	
八 金属の水素化物	第三種自然発火性物質及び禁水性物質			
九 金属のりん化物				
十 カルシウム又はアルミニウムの炭化物				
十一 その他の物で政令で定めるもの(塩素化けい素化合物)	-			
十二 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの	-			
第四類	引火性液体	一 特殊引火物	-	危 4-特- I
		二 第一石油類	非水溶性液体	危 4-1-II ; 非水溶性
			水溶性液体	危 4-1-II ; 水溶性
		三 アルコール類	-	－(該当製品なし)
		四 第二石油類	非水溶性液体	危 4-2-III ; 非水溶性
			水溶性液体	危 4-2-III ; 水溶性
		五 第三石油類	非水溶性液体	危 4-3-III ; 非水溶性
			水溶性液体	危 4-3-III ; 水溶性
六 第四石油類	-	危 4-4-III		
七 動植物油類	-	－(該当製品なし)		

類別	性質	品名	種別	ウェブサイト表記
第五類	自己反応性物質	一 有機過酸化物 二 硝酸エステル類 三 ニトロ化合物 四 ニトロソ化合物 五 アゾ化合物 六 ジアゾ化合物 七 ヒドラジンの誘導体 八 ヒドロキシルアミン 九 ヒドロキシルアミン塩類	第一種自己反応性物質	危 5
		十 その他の物で政令で定めるもの(金属のアジ化物、硝酸ゲアニジン) 十一 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの	第二種自己反応性物質	
第六類	酸化性液体	一 過塩素酸 二 過酸化水素 三 硝酸 四 その他の物で政令で定めるもの(ハロゲン間化合物) 五 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの	-	-(該当製品なし)

【麻薬及び向精神薬取締法】

分類	ウェブサイト表記
麻薬	-(該当製品なし)
向精神薬	-(該当製品なし)
麻薬向精神薬原料	麻原

検索ガイド

トップページより、様々な検索方法をご選択いただけます。



◆①キーワード検索について

検索欄に、以下の項目のいずれかをご入力いただき、右側の虫眼鏡アイコンを選択してください。

- ・検索キーワード
- ・製品名
- ・製品コード
- ・CAS RN
- ・MDL No.

入力時は、以下の点にご注意ください。

検索方法	入力方法
検索キーワード	製品名、または化合物名を入力してください。 検索対象を絞り込みたい場合は、スペース区切りで名称を入力してください。(部分一致)
製品名	製品名を入力してください。(部分一致)
製品コード	製品コードを入力してください。(完全一致)
CAS RN	ハイフンを含めて入力してください。(完全一致)
MDL No.	「MFCD」を含めて入力してください。(完全一致)

◆②構造式検索について

トップページより構造式検索を選択いただくと、以下のページへ移動いたします。

構造式を入力し、検索を選択してください。

入力した構造式の部分一致、または完全一致で検索します。
構造式検索オプションより部分一致、または完全一致の切り替えや追加条件として製品名、分子量を指定することも可能です。

詳しい操作方法はウェブサイトの、「構造式検索の使い方」と「JSME HELP」をご参照ください。

◆③詳細検索について

トップページより詳細検索を選択いただくと、以下のページへ移動いたします。

検索の際は、それぞれの項目にあてはまるものをご入力いただき、検索を選択してください。

全ての項目間は OR 検索です。

入力時の注意点は、「①キーワード検索について」と同様です。

◆カテゴリ検索について

詳細検索の中にある「カテゴリ検索」を選択いただくと、以下のページへ移動いたします。

製品カテゴリを任意に選択していただき、検索を選択してください。

使い方の詳細は、特集記事の「カテゴリ検索ガイド」をご参照ください。

<https://www.watanabechem.co.jp/info/2022/08/1595/>

◆④SDSダウンロードについて

トップページより SDS ダウンロードを選択いただくと、以下のページへ移動いたします。

製品コードを入力し言語を選択して検索を選択してください。

お探しの SDS が見つからない場合は、弊社までお問い合わせください。

<https://www.watanabechem.co.jp/contact/>

◆⑤分析表ダウンロードについて

トップページより分析表ダウンロードを選択いただくと、以下のページへ移動いたします。

製品コードと Lot 番号を入力して検索を選択してください。

お探しの分析表が見つからない場合は、弊社までお問い合わせください。

<https://www.watanabechem.co.jp/contact/>