

アルザシム社試薬

安定同位体化合物合成用ビルディングブロック

アミノ化合物

※ 掲載は一部です

製品番号	品名	CAS	容量
M360	[¹³ C]-2-Amino-3-pyridinol	16867-03-1 unlabeled	1 ~ 100mg
M344	[¹³ C, ¹⁵ N ₃]-2-Aminoimidazole sulfate salt	512812-60-1	1 ~ 100mg
M338	[¹³ C, ¹⁵ N ₄]-Aminoguanidine hemisulfate	478189-68-3 free base	1 ~ 100mg
M1810	[² H ₃]-4-Amino-2-fluorophenol	399-96-2 unlabeled	1 ~ 100mg
M1330	[¹³ C ₂ , ¹⁵ N ₂]-2-Amino-3-bromopyridine	13534-99-1 unlabeled	1 ~ 100mg
M1245	[¹³ C ₆]-Ethyl 4-amino-3-methoxybenzoate	73368-41-9 unlabeled	1 ~ 100mg
M1206	[¹³ C ₆]-2-Aminobenzoic acid methyl ester	134-20-3 unlabeled	1 ~ 100mg
C1654	[¹³ C ₄ , ¹⁵ N ₂]-3-Amino-5-methylpyrazole	31230-17-8 unlabeled	1 ~ 100mg
M1385	[¹³ C ₄ , ¹⁵ N ₃]-4-Amino-2,6-dichloropyrimidine	10132-07-7 unlabeled	1 ~ 100mg
C1035	[² H ₄]-4-(3-Aminophenyl)-2-methyl-3-butyn-2-ol	69088-96-6 unlabeled	1 ~ 100mg
C1019	[² H ₁₂]-8-Aminocaprylic acid	1002-57-9 unlabeled	1 ~ 100mg
M396	[¹³ C ₆]-4-Aminobenzoic acid	161406-19-5	1 ~ 100mg
M310	[¹³ C]-2-Amino-4,6-dichloropyrimidine	56-05-3 unlabeled	1 ~ 100mg

有機よう素化合物

※ 掲載は一部です

製品番号	品名	CAS	容量
M221	[¹³ C ₆]-2-Fluoro-5-iodobenzoic acid	124700-41-0 unlabeled	1 ~ 100mg
M216	[¹³ C ₆]-1,4-Diiodobenzene	624-38-4 unlabeled	1 ~ 100mg
M312	[¹³ C]-2-Fluoro-5-iodobenzoic acid	124700-41-0 unlabeled	1 ~ 100mg
M311	[¹³ C ₆]-3-Iodobenzaldehyde	696-41-3 unlabeled	1 ~ 100mg
M710	[¹³ C ₆]-4-Iodo-2-fluoroaniline	29632-74-4 unlabeled	1 ~ 100mg

アルコール フェノール類

※ 掲載は一部です

製品番号	品名	CAS	容量
M204	[¹³ C ₆]-4-Bromophenol	1323940-38-0	1 ~ 100mg
M196	[¹³ C ₆]-4-Benzyloxy-phenol	103-16-2 unlabeled	1 ~ 100mg
M360	[¹³ C]-2-Amino-3-pyridinol	16867-03-1 unlabeled	1 ~ 100mg
M358	[¹³ C]-3-Pyridinol	109-00-2 unlabeled	1 ~ 100mg
M1810	[² H ₃]-4-Amino-2-fluorophenol	399-96-2 unlabeled	1 ~ 100mg
M1033	[² H ₃]-2-Ethoxyphenol	117320-30-6	1 ~ 100mg
C7388	[¹³ C ₄]-Oxypurinol	2465-59-0 unlabeled	1 ~ 100mg
M1689	[² H ₂]-4-Methoxyphenol	150-76-5 unlabeled	1 ~ 100mg

これらは全製品の一部であり、リスト以外の製品に関しては、ALSACHIM WEB サイトまたは、島津 GLC WEB サイトでご確認ください。
 弊社で取り扱いの ALSACHIM 社製品は試薬製品であり、試験・研究目的での使用に限られ、体外診断、医薬品、食品、化粧品などの目的、および人体、動物等への使用はできません。

アルザシム (ALSACHIM) 社試薬特長

アルザシム社では、およそ 6000 種類にも及ぶ安定同位体を含めた試薬製品をご提供可能です。

製品特長

- 購入時、本体純度、安定同位体としての純度、LC/MS、NMR 等のデータのご提供も可能
- 純度保証は測定日より 1 年間

製品詳細に関しては島津ジーエルシーにお問い合わせください。(詳しくは裏面をご覧ください)

カテゴリー別ラインナップ

島津ジーエルシーのwebページでは、約 5,000 品目近い製品を掲載中。また、CAS 番号や製品番号でお探しの製品を簡単に検索できます！是非一度、ご覧になってみてください。



島津ジーエルシー web 内アルザシム製品ページ



便利な検索機能もあります！



スマホ・タブレットにも対応！

<https://solutions.shimadzu.co.jp/glc/products/alsachim/index.html>

安定同位体試薬 Q&A

アルザシム社製安定同位体試薬に関するよくあるお問い合わせ内容を Q&A 方式でまとめています。お困りの際は、是非ご活用ください。



スマホ・タブレットにも対応！

https://solutions.shimadzu.co.jp/glc/faq_reagent.html

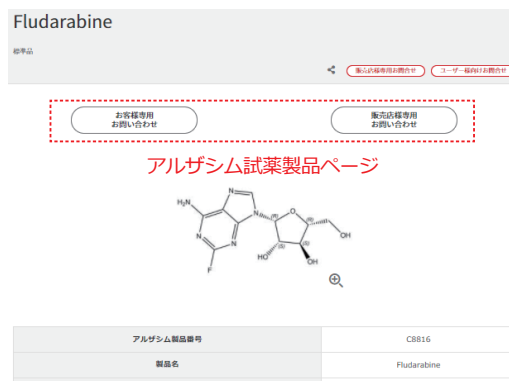
お問い合わせについて

お問い合わせは、弊社 web ページ内アルザシム社製試薬トップページ、もしくは各製品ページ内に専用のお問い合わせリンクがございますのでお気軽にお問い合わせください。

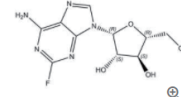


アルザシム試薬トップページ最下部

もしくは、



アルザシム試薬製品ページ



アルザシム製品番号	C8816
製品名	Fludarabine

※合成が困難である場合や、ご希望の純度・納期・価格等の条件を満たせないことが予想される時は、辞退させていただく場合がございますので予めご了承ください。

※受託合成サービス見積り時のご回答納期は参考納期です。実納期は、諸事情により大きく変動する可能性がありますので予めご了承ください。詳細については個別にお問い合わせください。

販売元
株式会社
島津ジーエルシー
弊社ホームページから登録できます！
島津ジーエルシー



販売店

担当

<https://solutions.shimadzu.co.jp/glc/>

※本資料は発行時の情報に基づいて作成されており、予告なく改訂することがあります。