

島津グループの  
安定同位体試薬

## アミノ酸関連製品

※ 掲載は一部です

| 製品番号  | 品名   | CAS                   | 容量        |
|-------|--|-----------------------|-----------|
| C3452 | [ <sup>2</sup> H <sub>4</sub> ]-N6-(carboxymethyl)-L-Lysine                              | 5746-04-3 unlabeled   | 1 ~ 100mg |
| C3454 | [ <sup>2</sup> H <sub>4</sub> ]-N-6-(Carboxyethyl)-L-lysine                              | 5746-03-2 unlabeled   | 1 ~ 100mg |
| C3467 | N-6-(Carboxyethyl)-L-lysine  | 5746-03-2             | 1 ~ 100mg |
| C3468 | N-6-(carboxymethyl)-L-Lysine   | 5746-04-3             | 1 ~ 100mg |
| C3920 | [ <sup>2</sup> H <sub>4</sub> ]-N6-(carboxymethyl)-L-Lysine                              | 936233-18-0           | 1 ~ 100mg |
| C3696 | [ <sup>2</sup> H <sub>7</sub> ]-L-Arginine hydrochloride salt                            | 204244-77-9           | 1 ~ 100mg |
| C3735 | [ <sup>2</sup> H <sub>2</sub> ]-L-Arginine   | 948897-71-0           | 1 ~ 100mg |
| C7899 | [ <sup>13</sup> C <sub>6</sub> ]-L-Arginine  | 74-79-3 unlabeled     | 1 ~ 100mg |
| C7155 | [ <sup>2</sup> H <sub>7</sub> ]-N-Acetyl-L-Arginine                                      | 210545-23-6 unlabeled | 1 ~ 100mg |
| M318  | [ <sup>13</sup> C <sub>2</sub> , <sup>15</sup> N]-Glycine                                | 211057-02-2           | 1 ~ 100mg |
| M346  | [ <sup>13</sup> C]-Glycine ethyl ester hydrochloride salt                                | 67739-40-6            | 1 ~ 100mg |
| M347  | [ <sup>13</sup> C <sub>2</sub> ]-Glycine ethyl ester                                     | 892505-88-3           | 1 ~ 100mg |
| M1249 | [ <sup>13</sup> C <sub>2</sub> ]-N-Boc-glycine   | 145142-99-0           | 1 ~ 100mg |
| M348  | [ <sup>13</sup> C <sub>2</sub> , <sup>15</sup> N]-Glycine ethyl ester hydrochloride salt | 221080-32-6           | 1 ~ 100mg |
| M1151 | [ <sup>2</sup> H <sub>8</sub> ]-N-Fmoc-L-phenylalanine                                   | 1353853-39-0          | 1 ~ 100mg |
| M1079 | [ <sup>2</sup> H <sub>5</sub> ]-N-Fmoc-L-phenylalanine                                   | 225918-67-2           | 1 ~ 100mg |
| C4898 | [ <sup>13</sup> C, <sup>2</sup> H <sub>3</sub> ]-α-Fluoro-β-alanine                      | 3821-81-6 unlabeled   | 1 ~ 100mg |
| M374  | [ <sup>13</sup> C]-L-Proline   | 219491-78-8           | 1 ~ 100mg |
| M375  | [ <sup>13</sup> C <sub>2</sub> , <sup>15</sup> N]-L-Proline                              | 219491-68-6           | 1 ~ 100mg |
| S384  | L-Proline  | 147-85-3              | 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、Shimadzu Chemistry and Diagnostics SAS 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 Shimadzu Chemistry and Diagnostics SAS 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。

## Shimadzu Chemistry and Diagnostics SAS 社試薬特長

### 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 4,000 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  
Shimadzu Chemistry and Diagnostics SAS 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

Shimadzu Chemistry and Diagnostics SAS 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](https://solutions.shimadzu.co.jp/glc/faq_reagent.html)

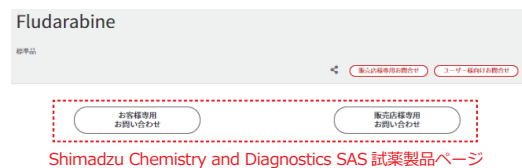
# お問い合わせについて

お問い合わせは、弊社 web ページ内 Shimadzu Chemistry and Diagnostics SAS 社安定同位体試薬ページ、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。

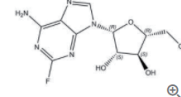


安定同位体試薬トップページ最下部

もしくは、



Shimadzu Chemistry and Diagnostics SAS 試薬製品ページ



※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ご登録できます！  
島津ジーエルシー



メールマガジン・DM  
配信中



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

販売店

担当

※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。