



残留農薬・動物用医薬品検査

第9版 ～2017年5月改訂～

BML 株式会社ビー・エム・エル

概要

弊社ではガスクロマトグラフ質量分析計(GC/MS/MS)、液体クロマトグラフ質量分析計(LC/MS/MS)等を使用し、残留農薬・動物用医薬品の一斉分析及び個別分析を行っています。現在、残留農薬検査については「ポジティブリスト」及び、「農作物別」に、動物用医薬品については「79項目一斉試験法」に対応しています。分析可能な試料については「農産物、畜水産物、加工食品」だけではなく、「土壌、水」も可能となっています。

また、弊社は「ISO17025」の認定、「ISO9001」、「ISO14001」の認証に加え、「外部精度管理」に参加し分析精度の維持、確認をしています。さらに「計量証明事業所」としても登録していますので「土壌、水」の分析の際は「濃度計量証明書」の発行が可能です。



検査室



GC/MS/MS



LC/MS/MS

ご報告納期

分析試料の到着日から7日(土、日含まず)となります。込み合っている場合がありますので、その場合はご連絡します。

お急ぎの場合等ご報告日のご希望がある場合は必ずご連絡下さい。

ご報告方法

結果が出ましたらFAXにて速報を送付します。「試験検査結果報告書」のお届けは後日となります。またインターネットによる検査結果のWEB照会サービスが可能です。

お申し込み方法

まずは下記までご連絡下さい。分析項目、料金、ご報告納期、分析試料、不明な点等の確認を行います。

ISO17025認定
ISO9001認証
ISO14001認証

お問合せ

株式会社ビー・エム・エル
第二検査部 環境検査課

〒350-1101
埼玉県川越市市場1361-1
TEL : 049-232-0475
FAX : 049-232-0713
URL : <http://www.bml.co.jp>
E-mail : zannou@bml.co.jp

検査項目

- ・ **農薬一斉分析400,300,100**
(ポジティブリスト制一斉試験法の項目セット)
- ・ **農作物別農薬分析200,150**
(農作物別に残留農薬検出事例を組み込んだ項目セット)
野菜セット、果実セット、穀類セット、豆・種実セット、茶セット※1
※1.茶セットは150,100項目
- ・ **加工食品農薬分析100**
(加工食品の残留農薬検出事例を組み込んだ項目セット)
- ・ **畜水産食品農薬分析100**
- ・ **検出事例分析200,100**
- ・ **動物用医薬品一斉分析79**
(畜水産物における動物用医薬品等の一斉試験法の項目セット)
- ・ **個別分析**
ご希望の農薬を組み合わせたセットにも対応できますので、お問合わせ下さい。
料金、納期はお問合わせ下さい。
- ・ **土壌、水**
料金、納期はお問合わせ下さい。(濃度計量証明書を発行)

一斉分析に関する注意事項

試料成分の影響で、一部の分析対象農薬が「分析不能」となる場合があります。また、改良のため、分析対象農薬は予告なしに一部変更する場合があります。