

＜残留農薬分析申込書＞

FAX:049-232-0713(BML) または FAX:049-239-5372(BFS)

※ 「試料送付前」にこの「申込書」を弊社まで「FAX」にてご返信下さい。

※ 「試料送付」の際は「申込書のコピー」を「添付」してお送り下さい。

※ ご依頼された試料は原則として返却致しません。



| ご依頼者 | | | |
|-------|--------|-----------------|--|
| 依頼日 | 年 月 日 | ※太枠内は必ずご記入ください。 | |
| 住所 | 〒 | | |
| | TEL: | FAX: | |
| 会社名 | 所属部署 | | |
| ご担当者名 | E-mail | | |
| | その他連絡先 | | |

| ご依頼内容 | | | |
|-------------|-------------------|------------------|---------------------|
| 報告書の依頼者に記載 | 依頼者名: | ※太枠内は必ずご記入ください。 | |
| | 住所: | 報告書に記載 する・しない | |
| 報告書の試料情報に記載 | ロット番号、ブランド名、採取場所等 | 報告書に記載 する・しない | |
| 試料名(商品名) | | 件数 | 分析項目名(一斉分析セット、個別分析) |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 試料到着予定日 | 年 月 日 AM・PM | | |
| ご要望 | | | |

試験方法

ISO17025認定項目(認定範囲: 人参におけるクロロピリホス、ダイアジノン、フェンチオン、ピリミホスメチル、フェニトロチオン、トルクロホスメチル)を含む「農薬一斉分析300」は「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法」(平成17年1月24日付け食安発第0124001号厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知)の「GC/MSによる農薬等の一斉試験法(農産物)」、「LC/MSによる農薬等の一斉試験法(農産物)」に準拠します。

試料送付先および問い合わせ先

株式会社ビー・エム・エル 第二検査部 環境検査課
〒350-1101 埼玉県川越市の場1361-1

TEL:049-232-0475

FAX:049-232-0713

株式会社BMLフード・サイエンス 埼玉事業所
〒350-1101 埼玉県川越市の場1491

TEL:049-239-5380

FAX:049-239-5372

弊社記入欄

| | | | |
|-------|-------|------|--|
| 受付日 | 年 月 日 | 受付者名 | |
| 施設コード | | 営業所名 | |
| 受付番号 | | 担当者名 | |

備考

BMLからBMLフード・サイエンスへの報告書の集配については、JCS(BML子会社)が行います。