|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **項目(2023年度)** | **試料の形態**  **対象物質 (または添加菌・対象項目)** | **送付予定日** | **使用期限** |
| **重金属検査**  **(23HM-S)** | 玄米粉　約130 g　冷蔵品  カドミウム | 随時※ | 2024年8月末日 |
| **食品添加物検査**  **(23FA1-S)** | 果実ペースト　約180 g　冷蔵品  着色料 | 随時※ | 2024年10月末日 |
| **食品添加物検査**  **(23FA2-S)** | 果実ペースト　約150 g　冷蔵品  ソルビン酸 | 随時※ | 2024年5月末日 |
| **残留農薬検査**  **(23PR1-S)** | ほうれんそうペースト　約200 g　冷凍品  クロルピリホス、ダイアジノン | 随時※ | 2024年5月末日 |
| **残留農薬検査**  **(23PR2-S)** | かぼちゃペースト　約200 g　冷凍品  アトラジン、クロルピリホス、チオベンカルブ、フェントエート、フルトラニル、マラチオンのうち3種 | 随時※ | 2024年7月末日 |
| **残留動物用医薬品検査**  **(23VD-S)** | 豚肉 (もも) ペースト　約80 g　冷凍品  スルファジミジン | 随時※ | 2024年4月末日 |
| **一般細菌数測定検査**  **(23MC-S)** | 白飯　約100 g　冷凍品  *B. subtilis* | 随時※ | 2024年9月末日 |
| **栄養成分検査**  **(23NI-S)** | 粉乳　約200 g　常温品  たんぱく質、脂質、ナトリウム、水分、 灰分、カルシウム、マグネシウム、リン | 随時※ | 2024年7月末日 |
| **項目(2024年度)** | **試料の形態**  **対象物質 (または添加菌・対象項目)** | **送付予定日** | **使用期限** |
| **重金属検査**  **(24HM-S)** | 玄米粉　約130 g　冷蔵品  カドミウム | 2024年8月6日 | 2025年8月末日 |
| **食品添加物検査**  **(24FA1-S)** | 果実ペースト　約180 g　冷蔵品  着色料 | 2025年1月15日 | 2025年10月末日 |
| **食品添加物検査**  **(24FA2-S)** | 果実ペースト　約150 g　冷蔵品  ソルビン酸 | 2024年9月10日 | 2025年5月末日 |
| **残留農薬検査**  **(24PR1-S)** | にんじんペースト　約200 g　冷凍品  クロルピリホス、プロチオホス | 2024年9月10日 | 2025年5月末日 |
| **残留農薬検査**  **(24PR2-S)** | ほうれんそうペースト　約200 g　冷凍品  アトラジン、クロルピリホス、チオベンカルブ、フェニトロチオン、ﾌｪﾝﾄｴｰﾄ、フルトラニルのうち3種 | 2024年11月12日 | 2025年7月末日 |
| **残留動物用医薬品検査**  **(24VD-S)** | 豚肉 (もも) ペースト　約80 g　冷凍品  スルファジミジン | 2024年12月17日 | 2025年4月末日 |
| **一般細菌数測定検査**  **(24MC-S)** | ゼラチン基材　約90 mL　冷蔵品  *B. subtilis* | 2024年9月10日 | 2025年9月末日 |
| **栄養成分検査**  **(24NI-S)** | プロテインパウダー　約200 g　冷蔵品  たんぱく質、脂質、ナトリウム、水分、 灰分、カルシウム、リン、ビタミンC | 2025年1月28日 | 2025年7月末日 |

**費用** (送料を含む) ： 7,700円/個 (税込) 、※ ： 試料到着希望日を申込書にご記入ください

内部精度管理試料 (余剰試料) の申込書

年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **項目(2023年度)** | | **到着希望日** | **希望個数** | **項目(2024年度)** | **送付予定日** | **希望個数** |
| 重金属検査  (23HM-S) | |  | 個 | 重金属検査  (24HM-S) | 2024年8月6日 | 個 |
| 食品添加物検査  (23FA1-S) | |  | 個 | 食品添加物検査  (24FA1-S) | 2025年1月15日 | 個 |
| 食品添加物検査  (23FA2-S) | |  | 個 | 食品添加物検査  (24FA2-S) | 2024年9月10日 | 個 |
| 残留農薬検査  (23PR1-S) | |  | 個 | 残留農薬検査  (24PR1-S) | 2024年9月10日 | 個 |
| 残留農薬検査  (23PR2-S) | |  | 個 | 残留農薬検査  (24PR2-S) | 2024年11月12日 | 個 |
| 残留動物用医薬品検査  (23VD-S) | |  | 個 | 残留動物用医薬品検査  (24VD-S) | 2024年12月17日 | 個 |
| 一般細菌数測定検査  (23MC-S) | |  | 個 | 一般細菌数測定検査  (24MC-S) | 2024年9月10日 | 個 |
| 栄養成分検査  (23NI-S) | |  | 個 | 栄養成分検査  (24NI-S) | 2025年1月28日 | 個 |
| **試料の送付先** | | | | | | |
| 機関名 ： |  | | | | | |
| 【外部精度管理調査と同様の場合には以下の記入は必要ありません】 | | | | | | |
| 住所 ： | 〒 | | | | | |
| 担当者 ： |  | | | | | |
| 電話番号 ： |  | | | | | |
| **御見積書・請求書の宛名** | | | | | | |
| 機関名 ： |  | | | | | |
| 職名 ： |  | | | | | |
| 氏名 ： |  | | | | | |