

残留農薬検査の流れ

サンプリング



検体をフードプロセッサーで粉碎し、約 10 g 測りとります (種類ごとに使用部分は規定されています)



農薬の抽出 1



さらに粉碎し農薬を取り出します



農薬の抽出 2



遠心分離機にかけ、固体と液体に分離します



抽出液の精製



水分を取り除き農薬だけを取り出します



分析

分析とは、事柄を細かく分けた上で論理的に調べ上げること。

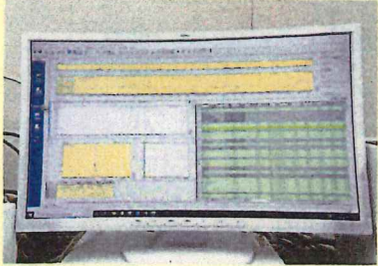


測定器にかけて分析します



解析

解析とは、要素や成分など分けて構成を細かく調べること。



結果を解析します



上が閉じている

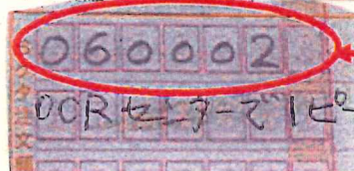
横線が突き抜けていない



短い縦線が長い縦線とくっついている
9で読み取る



履歴注文欄へ注文番号の届けられませんでした
み記入、数量記入なし



通常 6桁注文欄へ注文番号のみ記入、数量記入なし
OCRセンサーで1ピース入力されます

注文書の数字はちゃんと書いています
正しく読み取れない事があるんです。おかしいか？