



المخابر المتنقلة المجهزة



الموانئ

- ميناء الجزائر؛
- ميناء بجاية؛
- ميناء جيجل؛
- ميناء سكيكدة؛
- ميناء عنابة؛
- ميناء مستغانم؛
- ميناء وهران؛
- ميناء الغزوات.

- جهاز PCR : يسمح بالكشف الفوري عن الحمض النووي (ADN) للخنزير ، الأبقار و الخيول في الأغذية ، الأعلاف و المنتجات الصيدلانية.
- اختبار ELISA : يستخدم للكشف و تحديد كمية المواد في العينات البيولوجية أو غيرها مثل الأجسام المضادة و البروتينات.
- جهاز لتحليل الأغذية: هو نظام تحليل كيميائي للتحكم في جودة الأغذية مثل الزيوت، الدهون، الفواكه المجففة و القهوة الخضراء .

- الكشف عن آثار لحم الخنزير والكحول في الأغذية والمشروبات؛
- قياس معامل الانكسار في العصائر و المشروبات؛
- قياس نسبة الرطوبة في المنتجات الغذائية وغير الغذائية.

من أهم الأجهزة الحديثة التي تتوفر عليها المخابر المتنقلة:

- جهاز تحليل مسحوق الحليب: للكشف عن الدهون و البروتينات، الرطوبة، الرماد، اللاكتوز و الحموضة كل ذلك في أقل من دقيقة.

- جهاز : يسمح بإجراء اختبارات شاملة لسلامة المنتجات من بقايا المواد الكيميائية في المواد الغذائية (الحليب، البيض، الأسماك، الحبوب، العسل والماء...)
- المواد غير الغذائية (الأنسجة، ...) خلال مدة من 10 إلى 15 دقيقة؛



ما هي أهداف وضع مخابر متنقلة في المناطق الحدودية؟

- تعزيز الرقابة التحليلية على المنتوجات المستوردة؛
- تقليص آجال اجراء التحاليل المخبرية مما يساهم في التسريع في معالجة ملفات المتعاملين الاقتصاديين وتقليص مدة مكوث الحاويات في الموانئ؛
- حماية الاقتصاد الوطني من خلال خفض تكلفة الاستيراد؛
- التدخل السريع لاتخاذ الاجراءات القانونية المناسبة.



القدرات التحليلية

- الكشف عن بقايا المضادات الحيوية؛
- الكشف عن مسببات الحساسية و الهيستامين في منتجات الصيد البحري؛
- الكشف عن بقايا مبيدات الحشرات في الحبوب، الفواكه والخضر؛
- الكشف عن السموم الفطرية و الأفلاتوكسين؛