



تقرير التحاليل الجريئومية للمياه

تاريخ اصدار التقرير: 2025/08/19

- رقم تسجيل العينة في المختبر: 8/484

| أ - صاحب العلاقة | الجهة المرسلة | صاحب العينة / ناقل العينة |
|---------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| الاسم: | محمية جبل موسى (GA (2342) RES-MAB) | محمية جبل موسى (RES-MAB) |
| رقم الهاتف/الخلوي: | | 03-438454 / |
| رقم تاريخ البيان : | 2025/08/08 | |
| مكان و تاريخ اخذ العينة: | 2025/08/08 | |
| تاريخ استلام العينة في المختبر: | | |

| ب - المعلومات الواردة حول العينة | ال明珠ة | تاريخ الانتهاء | تاريخ الانتاج | اسم المنتج |
|--|------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| مياه الشرب | | | | ال明珠ة التجارية |
| ج - جهة التسويق: | ال明珠ة | ال明珠ة | ال明珠ة | ال明珠ة |
| بسودوموناس ايروجنوزا (M/100مل) | مكورات معوية (M/100مل) | فولونيات متحمّلة للحرارة (M/100مل) | فولونيات اجمالية (M/100مل) | د - نتائج التحاليل: |
| ISO 16266:2006 | ISO 7899-2:1984 | ISO 9308-1:2000 | ISO 9308-1:2000 | طريقة التحليل: |
| <1 | <1 | <1 | <1 | الحد الاقصى المسموح به حسب ليبنور |
| <1 | <1 | <1 | <1 | ـ أفقاً |
| ـ الخلاصة: إن هذه العينة مطابقة للمواصفات المعتمدة لأنها خالية من الجراثيم المضرة المبينة أعلاه. | | | | |

المسؤول عن مختبر التحاليل الجريئومية للمياه او من ينوب عنه

الاسم: سيلين حجار الحصبي (لبنانية)
التوقيع: حزما رجرا اي بعد
للسليمان

شروط التحاليل وأصدار النتائج: لا تتحمل مصلحة الابحاث العلمية الزراعية اي مسؤولية مهما كانت بالنسبة الى طرق اخذ العينة من الموقع، المصدر او المنشأ الام ونقلها الى المصلحة. إن النتائج المعطاة في هذا التقرير مرتبطة فقط بالعينة الواردة، بطرق التحاليل المتتبعة، بالعوامل التحليلية المحددة وبنطاق التعديل . لا يجوز لصاحب العلاقة حذف او زيادة اي كلمة على هذا التقرير الذي يعتبر نهائي وغير خاضع للتعديل . لا يشير هذا التقرير الى مهارة، نوعية وتطابقية الانتاج التي اخذت منها العينة وبالتالي، لا ينسحب على مدار المعايير او تواريف الانتاج . لا يحق لصاحب العلاقة او شartnerها او اي مرجع متعلق بها على تعينة منتجاته او أي وسيلة من وسائله الدعائية . تم التحليل وفقاً لمواصفة مياه الشرب (NL 161:2016). لا يعتبر التقرير صالحًا ما لم يكن مذيلاً بالتوقيع مع ختم المختبر او المصلحة عليه. لا يعتبر التقرير صالحًا اذا ما كتب عليه بخط اليد . يحظر استعمال هذا التقرير لأغراض دعائية او اعلامية.



تقرير التحاليل الجرثومية للمياه

تاريخ اصدار التقرير : 13/08/2025

- رقم تسجيل العينة في المختبر: 8/484

| أ - صاحب العلاقة | الجهة المرسلة | صاحب العينة / ناقل العينة |
|--|------------------------------------|--|
| الاسم: رقم الهاتف/الخلوي: رقم تاريخ البيان: مكان و تاريخ اخذ العينة: تاريخ استلام العينة في المختبر: | محمية جبل موسى (GA (2342) RES-MAB) | محمية جبل موسى (RES-MAB) (2342) 03-438454 / |
| 2025/08/08 | 2025/08/08 | |
| | | |

| ب - المعلومات الواردة حول العينة | ج - جهة التسويق: | د - نتائج التحاليل: | طريقة التحليل: | الحد الأقصى المسموح به حسب ليبنور | المراجع رقم رصاصة الختم او الاحالة | العينة | تاريخ الانتهاء | تاريخ الانتاج | اسم المنتج | التسمية التجارية |
|--|------------------|---------------------|----------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------|-----------------------------------|----------------------------|------------|------------------|
| | | | | | بسودوموناس ايروجنوزا (m/100مل) | مكورات معوية (m/100ml) | قولونيات متحملة للحرارة (m/100ml) | قولونيات اجمالية (m/100ml) | | |
| | | | | | ISO 16266:2006 | ISO 7899-2:1984 | ISO 9308-1:2000 | ISO 9308-1:2000 | | |
| <1 | <1 | <1 | <1 | <1 | | | | | | |
| <1 | <1 | <1 | <1 | >200* | | | | | | |
| هـ - الخلاصة: إن هذه العينة غير مطابقة للمواصفات المعتمدة لأنها تحتوي على جراثيم مضرة: قولونيات اجمالية التي تتعدي نسبتها الحد الأقصى المسموح به حسب ليبنور. | | | | | | | | | | |

المسؤول عن مختبر التحاليل الجرثومية للمياه او من ينوب عنه

الاسم: سيلين حجار الحمصي

التوقيع:



شروط التحاليل واصدار النتائج: لا تتحمل مصلحة الابحاث العلمية الزراعية اي مسؤولية مهما كانت بالنسبة الى طرق اخذ العينة من الموقع، المصدر او المنشأ الام ونقلها الى المصلحة. ان النتائج المعطاة في هذا التقرير مرتبطة فقط بالعينة الواردة، بطرق التحاليل المتتبعة، بالعوامل التحليلية المحددة وبناريخ اجرائها، المشار اليهم اعلاه. لا يجوز لصاحب العلاقة حذف او زيادة اي كلمة على هذا التقرير الذي يعتبر نهائي وغير خاضع للتعديل . لا يشير هذا التقرير الى مهارء، نوعية وتطبيقات الانتاج التي اخذت منها العينة وبالتالي، لا ينسحب على مدار الموسم او تواريخ الانتاج . لا يحق لصاحب العلاقة اى استعمال لأسم المصلحة او شاراتها او اي مرجع متصل بها على تعبيئة منتجاته او اي وسيلة من وسائله الدعائية. تم التحليل وفقاً لمواصفة مياه الشرب (NL 161:2016). لا يعتبر التقرير صالحًا ما لم يكن مذيدًا بالتوقيع مع ختم المختبر او المصلحة عليه. لا يعتبر التقرير صالحًا اذا ما كتب عليه بخط اليد. يحظر استعمال هذا التقرير لأغراض دعائية او اعلمية.



تقرير التحاليل الجرثومية للمياه

تاريخ اصدار التقرير: 2025/08/13

- رقم تسجيل العينة في المختبر: 8/484

| صاحب العينة / ناقل العينة | الجهة المرسلة | أ - صاحب العلاقة |
|----------------------------|-------------------------------------|--|
| محمية جبل موسى 03-438454 / | محمية جبل موسى (RES-MAB) (GA (2342) | الاسم: رقم الهاتف/الخلوي: رقم تاريخ البيان: مكان و تاريخ اخذ العينة: تاريخ استلام العينة في المختبر: |
| | 2025/08/08 | |
| | 2025/08/08 | |

| المرجع رقم رصاصة الختم او الاحالة | التبعة | تاريخ الانتهاء | تاريخ الانتاج | اسم المنتج التسمية التجارية | ب - المعلومات الواردة حول العينة |
|---|------------------------|-----------------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| بسودوموناس ايروجنوزا (M/100مل) | مكورات معوية (M/100مل) | قولونيات متحملة للحرارة (M/100مل) | قولونيات اجمالية (M/100مل) | | مياه للشرب |
| ISO 16266:2006 | ISO 7899-2:1984 | ISO 9308-1:2000 | ISO 9308-1:2000 | | طريقة التحليل: |
| <1 | <1 | <1 | <1 | <1 | الحد الاقصى المسموح به حسب ليبنور |
| <1 | <1 | <1 | <1 | <1 | 4-منزل السهلة |
| هـ - الخلاصة: إن هذه العينة مطابقة للمواصفات المعتمدة لأنها خالية من الجراثيم المضرة المبينة أعلاه. | | | | | |

المسؤول عن مختبر التحاليل الجرثومية للمياه او من ينوب عنه

الاسم: سيلين حجار الحصصي
التوقيع:



تقرير التحاليل الجرثومية للمياه

تاريخ اصدار التقرير: 2025/08/13

- رقم تسجيل العينة في المختبر: 8/484

| أ - صاحب العلاقة | الجهة المرسلة | صاحب العينة / ناقل العينة |
|--|------------------------------------|-----------------------------|
| الاسم: رقم الهاتف/الخلوي: رقم تاريخ البيان: مكان و تاريخ اخذ العينة: تاريخ استلام العينة في المختبر: | محمية جبل موسى (GA (2342) RES-MAB) | محمية جبل موسى (03-438454 / |
| 2025/08/08 | 2025/08/08 | |
| | | |

| ب - المعلومات الواردة حول العينة | اسم المنتج التجارية | تاريخ الانتاج | تاريخ الانتهاء | العينة |
|---|------------------------|---------------|----------------|--------|
| مياه للشرب | | | | |
| ج - جهة التسويق: | | | | |
| د - نتائج التحاليل: | | | | |
| طريقة التحليل: | | | | |
| الحد الأقصى المسموح به حسب لينور: | | | | |
| 5-عين الضبيعة | | | | |
| ه - الخلاصة: إن هذه العينة غير مطابقة للمواصفات المعتمدة لأنها تحتوي على جراثيم مضرة: قولونيات اجمالية التي تتعدي نسبتها الحد الأقصى المسموح به حسب لينور. | | | | |

المسؤول عن مختبر التحاليل الجرثومية للمياه او من ينوب عنه

الاسم: سيلين حجار الحمصي

التوقيع:



شروط التحاليل واصدار النتائج: لا تتحمل مصلحة الابحاث العلمية الزراعية اي مسؤولية مهما كانت بالنسبة الى طرق اخذ العينة من الموقع، المصدر او المنشأ الام ونقلها الى المصلحة. ان النتائج المعطاة في هذا التقرير مرتبطة فقط بالعينة الواردة، بطرق التحليل المتبع، بالعوامل التحليلية المحددة وبتاريχ لجراثيمها، المشار اليهم اعلاه، لا يجوز لصاحب العلاقة حذف او زيادة اي كلمة على هذا التقرير الذي يعتبر نهائي وغير خاضع للتعديل. لا يشير هذا التقرير الى مهارة، نوعية وتطابقية الانتاج التي اخذت منها العينة وبالتالي، لا ينسحب على مدار المواسيم او تواريخ الانتاج. لا يحق لصاحب العلاقة اي استعمال لاسم المصلحة او شارتها او اي مرجع متطرق بها على تعبئة منتجاته او اي وسيلة من وسائله الدعائية. تم التحليل وفقاً للمواصفة مياه الشرب (NL: 161:2016). لا يعتبر التقرير صالحاً ما لم يكن مذيلاً بالتوقيع مع ختم المختبر او المصلحة عليه. لا يعتبر التقرير صالحاً اذا ما كتب عليه بخط اليد. يحظر استعمال هذا التقرير لأغراض دعائية او اعلامية.



تقرير التحاليل الجريثومية للمياه

تاريخ اصدار التقرير: 2025/08/13

- رقم تسجيل العينة في المختبر: 8/484

| أ - صاحب العلاقة | الجهة المرسلة | صاحب العينة / ناقل العينة |
|--|---|--------------------------------------|
| الاسم: رقم الهاتف/الخلوي: رقم تاريخ البيان: مكان و تاريخ اخذ العينة: تاريخ استلام العينة في المختبر: | محمية جبل موسى (RES-MAB) (2342) 2025/08/08 2025/08/08 | محمية جبل موسى (2342) 03-438454 / |

| العينة | تاريخ الانتهاء | تاريخ الانتاج | اسم المنتج التجارية | ب - المعلومات الواردة حول عينة |
|------------------------------------|----------------------------|--|--------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | مياه للشرب |
| | | | | ج - جهة التسويق: |
| بسودوموناس ايروجنوزا (M/100 مل) | مكورات معوية (M/100 مل) | قولونيات متحمّلة للحرارة (M/100 مل) | قولونيات اجمالية (M/100 مل) | د - نتائج التحاليل: |
| ISO 16266:2006 | ISO 7899-2:1984 | ISO 9308-1:2000 | ISO 9308-1:2000 | طريقة التحليل: |
| <1 | <1 | <1 | <1 | الحد الاقصى المسموح به حسب لبنور |
| <1 | <1 | <1 | <1 | 6-عين مار سمعان |

هـ - الخلاصة: إن هذه العينة مطابقة للمواصفات المعتمدة لأنها خالية من الجراثيم المضرة المبينة أعلاه.

المسؤول عن مختبر التحاليل الجريثومية للمياه او من ينوب عنه



الاسم: سيلين حجار الحموطي
التوقيع:

شروط التحاليل واصدار النتائج: لا تتحمل مصلحة الابحاث العلمية الزراعية اي مسؤولية مهما كانت بالنسبة الى طرق اخذ العينة من الموقع، المصدر او المنشأ الام ونقلها الى المصلحة. إن النتائج المعطاة في هذا التقرير مرتبطة فقط بالعينة الواردة، بطرق التحاليل المتبعه، بالعوامل التحليلية المحددة وبتاريخ اجرائها، المشار اليهم اعلاه. لا يجوز لصاحب العلاقة حفظ او زيادة اي كلمة على هذا التقرير الذي يعتبر نهائي وغير خاضع للتعديل . لا يشير هذا التقرير الى مهارة، نوعية ونطاقية الانتاج التي اخذت منها العينة وبالتالي، لا ينسحب على مدار المواسم او تواريخ الانتاج لا يحق لصاحب العلاقة اي استعمال لاسم المصلحة او شارتها او اي مرجع متصل بها على تعبية تنتجهاته او اي وسيلة من وسائله الدعائية تم التحليل وفقاً لممواصفة مياه الشرب (NL 161:2016). لا يعتبر التقرير صالحًا ما لم يكن مذيلاً بالتوقيع مع ختم المختبر او المصلحة عليه. لا يعتبر التقرير صالحًا اذا ما كتب عليه بخط اليد. يحظر استعمال هذا التقرير لأغراض دعائية او اعلامية.

تقرير التحاليل الجريئومية للمياه

تاريخ اصدار التقرير : 2025/08/13

- رقم تسجيل العينة في المختبر: 8/484

| صاحب العينة / ناقل العينة | الجهة المرسلة | أ - صاحب العلاقة |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| محمية جبل موسى (RES-MAB) (2342) | محمية جبل موسى (RES-MAB) (2342) | الاسم: |
| 03-438454 / | | رقم الهاتف/الخلوي: |
| | 2025/08/08 | رقم تاريخ البيان : |
| | 2025/08/08 | مكان و تاريخ اخذ العينة: |
| | | تاريخ استلام العينة في المختبر: |

| المرجع رقم رصاصة الختم او الاحالة | العينة | تاريخ الانتهاء | تاريخ الانتاج | اسم المنتج | ب - المعلومات الواردة حول العينة |
|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------------|----------------------------|------------------|-----------------------------------|
| | | | | التسمية التجارية | |
| بسودوموناس ايروجنوزا (M/100مل) | مكونات معوية (M/100ml) | قولونيات متحملة للحرارة (M/100ml) | قولونيات اجمالية (M/100ml) | | ب - المعلومات الواردة حول العينة |
| ISO 16266:2006 | ISO 7899-2:1984 | ISO 9308-1:2000 | ISO 9308-1:2000 | | طريقة التحليل: |
| <1 | <1 | <1 | <1 | | الحد الأقصى المسموح به حسب ليبنور |
| <1 | 11* | <1 | 17* | | 2-عين الأفاسي |

ج - جهة التسويق:

| د - نتائج التحاليل: |
|-----------------------------------|
| طريقة التحليل: |
| الحد الأقصى المسموح به حسب ليبنور |
| 2-عين الأفاسي |

ه - الخلاصة: إن هذه العينة غير مطابقة للمواصفات المعتمدة لأنها تحتوي على جراثيم مضرة: قولونيات اجمالية ومكورات معوية التي تتعذر نسبتها الحد الأقصى المسموح به حسب ليبنور.

المسؤول عن مختبر التحاليل الجريئومية للمياه او من ينوب عنه

الاسم: سيلين حجار الحصبي
التوقيع:



شروط التحاليل واصدار النتائج: لا تتحمل مصلحة الابحاث العلمية الزراعية أي مسؤولية فيما كانت بالنسبة الى طرق اخذ العينة من الموقع، المصدر او المنشأ الام ونقلها الى المصلحة. إن النتائج المعطاة في هذا التقرير مرتبطة فقط بالعينة الواردة، بطرق التحاليل المتعدة، بالعوامل التحليلية المحددة وبنطاق اجرائها، المشار اليهم اعلاه. لا يجوز لصاحب العلاقة حذف او زيادة اي كلمة على هذا التقرير الذي يعتبر نهائي وغير خاضع للتعديل . لا يشير هذا التقرير الى مهارة، نوعية ونطاقية الانتاج التي اخذت منها العينة وبالتالي، لا ينسحب على مدار المعايس او تواريف الانتاج . لا يحق لصاحب العلاقة أي استعمال لأسم المصلحة او شارتها او أي مرجع متعلق بها على تعينة منتجاته او أي وسيلة من وسائله الدعائية. تم التحليل وفقاً لمواصفة مياه الشرب (NL 161:2016). لا يعتبر التقرير صالحًا ما لم يكن مذيلاً بالتوقيع مع ختم المختبر او المصلحة عليه. لا يعتبر التقرير صالحًا اذا ما كتب عليه بخط اليد. يحظر استعمال هذا التقرير لأغراض دعائية او اعلامية.



تقرير التحاليل الجريئومية للمياه

تاريخ اصدار التقرير: 2025/08/13

- رقم تسجيل العينة في المختبر: 8/484

| أ - صاحب العلاقة | الجهة المرسلة | صاحب العينة / ناقل العينة |
|--|------------------------------------|--|
| الاسم: رقم الهاتف/الخلوي: رقم تاريخ البيان: مكان و تاريخ اخذ العينة: تاريخ استلام العينة في المختبر: | محمية جبل موسى (GA (2342) RES-MAB) | محمية جبل موسى (MOSAIC) 03-438454 / |
| 2025/08/08 2025/08/08 | | |

| ب - المعلومات الواردة حول العينة | اسم المنتج التجارية | تاريخ الانتاج | العينة | المرجع رقم رصاصة الختم او الاحالة |
|-----------------------------------|----------------------------|------------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| مياه للشرب | | | | |
| د - نتائج التحاليل: | فولونيات اجمالية (M/100مل) | فولونيات متحمّلة للحرارة (M/100مل) | مكورات مغوية (M/100مل) | بسودوموناس ايروجنوزا (M/100مل) |
| طريقة التحليل: | ISO 9308-1:2000 | ISO 9308-1:2000 | ISO 7899-2:1984 | ISO 16266:2006 |
| الحد الاقصى المسموح به حسب ليبنور | <1 | <1 | <1 | <1 |
| 7-نبع الجوز | >200* | <1 | <1 | <1 |

هـ - الخلاصة: إن هذه العينة غير مطابقة للمواصفات المعتمدة لأنها تحتوي على جراثيم مضرة: قولونيات اجمالية التي تتعدي نسبتها الحد الأقصى المسموح به حسب ليبنور.

المسؤول عن مختبر التحاليل الجريئومية للمياه او من ينوب عنه

الاسم: سيلين حجار المصملي
التوقيع:



شروط التحاليل واصدار النتائج: لا تتحمل مصلحة الابحاث العلمية الزراعية اي مسؤولية مهما كانت بالنسية الى طرق اخذ العينة من الموقع، المصدر او المنشأ الام ونقلها الى المصلحة. إن النتائج المعطاة في هذا التقرير مرتبطة فقط بالعينة الواردة، بطرق التحاليل المتبعة، بالعوامل التحليلية المعددة وبتاريخ اجرائها، المشار اليهم اعلاه. لا يجوز لصاحب العلاقة دفع او زيادة اي كلمة على هذا التقرير الذي يعتبر نهائي وغير خاضع للتعديل. لا يشير هذا التقرير الى مهارة، نوعية وتطابقية الانتاج التي اخذت منها العينة وبالتالي، لا ينسحب على مدار الموسما او تواریخ الانتاج . لا يحق لصاحب العلاقة اي استعمال لاسم المصلحة او شارتها او أي مرجع متعلق بها على تعینه منتجاته او أي وسيلة من وسائله الدعائية. تم التحليل وفقاً لمواصفة مياه الشرب (NL:161:2016). لا يعتبر التقرير صالحًا ما لم يكن مذيلاً بالتوقيع مع ختم المختبر او المصلحة عليه. لا يعتبر التقرير صالحًا اذا ما كتب عليه بخط اليد. يحظر استعمال هذا التقرير لأغراض دعائية او اعلامية.