



الجمهورية الجزائرية
الديمقراطية الشعبية

الجريدة الرسمية

اتفاقات دولية، قوانين، مراسيم
قرارات وآراء، مقررات، منشور، إعلانات وبلاعات

<p>الإدارة والتحرير الأمانة العامة للحكومة</p> <p>WWW.JORADP.DZ</p> <p>الطبّع والاشتراك المطبعة الرسمية</p> <p>حي البساتين، بئر مراد رايس، ص.ب 376 - الجزائر - محطة</p> <p>الهاتف : 023.41.18.89 إلى 92</p> <p>الفاكس 023.41.18.76</p> <p>ح.ج.ب 68 clé 50-3200 الجزائر</p> <p>بنك الفلاحة والتنمية الريفية 00 300 060000201930048</p> <p>حساب العملة الأجنبية للمشاركين خارج الوطن</p> <p>بنك الفلاحة والتنمية الريفية 003 00 060000014720242</p>	<p>الجزائر تونس المغرب ليبيا موريطانيا</p>	<p>الاشتراك سنوي</p>
<p>سنة</p>	<p>سنة</p>	<p>سنة</p>
<p>2675,00 د.ج</p> <p>5350,00 د.ج</p> <p>تزايد عليها نفقات الارسال</p>	<p>1090,00 د.ج</p> <p>2180,00 د.ج</p>	<p>النسخة الأصلية.....</p> <p>النسخة الأصلية وترجمتها.....</p>

ثمن النسخة الأصلية 14,00 د.ج

ثمن النسخة الأصلية وترجمتها 28,00 د.ج

ثمن العدد الصادر في السنين السابقة : حسب التسعيرة.

وتسلّم الفهارس مجاناً للمشاركين.

المطلوب إرفاق لفيفة إرسال الجريدة الأخيرة سواء لتجديد الاشتراكات أو للاحتجاج أو لتغيير العنوان.

ثمن النشر على أساس 60,00 د.ج للسطر.

**قرار وزاري مشترك مؤرخ في 9 ذي القعدة عام 1443
الموافق 8 يونيو سنة 2022، يتضمن إنشاء ملحقات
المركز الجزائري لمراقبة النوعية والرزم ومخابر
تحليل النوعية وقمع الغش.**

إنّ الوزير الأول،

ووزير المالية،

ووزير التجارة وترقية الصادرات،

- بمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 21-275 المؤرخ في 19
ذي القعدة عام 1442 الموافق 30 يونيو سنة 2021 والمتضمن
تعيين الوزير الأول،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 21-281 المؤرخ في 26
ذي القعدة عام 1442 الموافق 7 يوليو سنة 2021 والمتضمن
تعيين أعضاء الحكومة، المعدل،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 89-147 المؤرخ في 6
محرم عام 1410 الموافق 8 غشت سنة 1989 والمتضمن
إنشاء المركز الجزائري لمراقبة النوعية والرزم وتنظيمه
وعمله، المعدل والمتمم، لا سيما المادة 2 منه،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 95-54 المؤرخ في 15
رمضان عام 1415 الموافق 15 فبراير سنة 1995 الذي يحدد
صلاحيات وزير المالية،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 02-453 المؤرخ في
17 شوال عام 1423 الموافق 21 ديسمبر سنة 2002 الذي
يحدد صلاحيات وزير التجارة،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 14-193 المؤرخ في 5
رمضان عام 1435 الموافق 3 يوليو سنة 2014 الذي يحدد
صلاحيات المدير العام للموظيفة العمومية والإصلاح الإداري،

- وبمقتضى القرار المؤرخ في 17 محرم عام 1418 الموافق
24 مايو سنة 1997 الذي يحدد قائمة مخابر مراقبة الجودة
وقمع الغش،

يقررون ما يأتي :

المادة الأولى : تطبيقا لأحكام المادة 2 من المرسوم
التنفيذي رقم 89-147 المؤرخ في 6 محرم عام 1410 الموافق
8 غشت سنة 1989، المعدل والمتمم والمذكور أعلاه، يهدف
هذا القرار إلى إنشاء ملحقات المركز الجزائري لمراقبة
النوعية والرزم ومخابر تحليل النوعية وقمع الغش.

المادة 2 : تنشأ ملحقات المركز الجزائري لمراقبة النوعية
والرزم وتحدد قائمتها واختصاصها الإقليمي كما يأتي :

2-2.6. الحديد :

القياس الطيفي للامتصاص الذري.

المحلل الموجه للفحص : اقتطع 2,5 ملل من المحلول
S1، أضف 50,0 ملل من حمض الكلور هيدريك و0,5 مول،
وأكمل إلى 100,0 ملل بالماء.

محاليل المراجع : في أربع (4) قارورات معايرة متشابهة
تحتوي كل واحدة منها على 50,0 ملل من حمض
الكلور هيدريك 0,5 مول، أدخل 2,0 ملل و2,5 ملل و3,0 ملل
و4,0 ملل من محلول إلى 250 جزء من المليون من الحديد
(Fe) وأكمل إلى 100,0 ملل بالماء.

المصدر : مصباح كاثود (cathode) مجوف بالحديد.

طول الموجة : 248,3 نانومتر.

جهاز التذرية : لهب هواء - اسيتيلان.

التصحيح : مصباح الدوتيريوم.

2-2.7. الرصاص :

القياس الطيفي للامتصاص الذري.

المحلل الموجه للفحص : استعمل محلول S1.

محاليل المرجع : في أربع (4) قارورات معايرة متشابهة
تحتوي كل واحدة منها على 50,0 ملل من حمض
الكلور هيدريك 0,5 مول، أدخل، على التوالي، 5,0 ملل
و7,5 ملل و10,0 ملل و12,5 ملل من محلول إلى 10 جزء من
المليون من الرصاص (Pb)، وأكمل إلى 100,0 ملل بالماء.

المصدر : مصباح كاثود (cathode) مجوف بالرصاص.

طول الموجة : 217,0 نانومتر.

جهاز التذرية : لهب هواء - اسيتيلان.

2-2.8. المغنيزيوم :

القياس الطيفي للامتصاص الذري.

المحلل الموجه للفحص : اقتطع 0,5 ملل من محلول S2
وأكمل إلى 100,0 ملل بالماء. اقتطع 4,0 ملل من هذا المحلول
أضف 10,0 ملل من حمض الكلور هيدريك و10 ملل من
محلول، كلور اللانتان وأكمل إلى 100,0 ملل بالماء.

محاليل المرجع : في أربع (4) قارورات معايرة متشابهة
تحتوي كل واحدة منها على 10,0 ملل من حمض الكلور هيدريك
و10 ملل من محلول كلور اللانتان، أدخل، على التوالي، 2,5 ملل
و3,0 ملل و4,0 ملل و5,0 ملل من محلول إلى 10 أجزاء من
المليون من المغنيزيوم (Mg)، وأكمل إلى 100,0 ملل بالماء.

المصدر : مصباح كاثود (cathode) مجوف بالمغنيزيوم.

طول الموجة : 285,2 نانومتر.

جهاز التذرية : لهب هواء - اسيتيلان.

2-2.9. الفقدان عند التكلس : الحد الأقصى 7,0%، محدد
للتكلس إلى 1050 - 1100 درجة مئوية إلى غاية الكتلة
الثابتة على 1,00 غ من الطلك.

ملحقات المركز	الاختصاص الإقليمي
ملحقة الجزائر	الجزائر، البليلة، بومرداس، تيبازة، البويرة، تيزي وزو، عين الدفلى، المدية، الشلف، بجاية، المسيلة، الجلفة.
ملحقة قسنطينة	قسنطينة، سطيف، جيجل، سكيكدة، عنابة، سوق أهراس، الطارف، أم البواقي، باتنة، ميله، قالمة، خنشلة، برج بوعرييج، تبسة.
ملحقة وهران	وهران، مستغانم، معسكر، سعيدة، تلمسان، تيارت، تيسمسيلت، غليزان، عين تموشنت، سيدي بلعباس، بشار، تندوف، البيض، النعام، بني عباس.
ملحقة ورقلة	ورقلة، بسكرة، الوادي، غرداية، الأغواط، إيليزي، تامنغست، أدرار، تيميمون، برج باجي مختار، إن قزام، أولاد جلال، إن صالح، المغير، المنيع، توقرت، جانت.

المادة 3 : تنشأ مخابر تحليل النوعية وقمع الغش، وتحدد قائمتها كما يأتي :

- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بالجزائر،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بجاية،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بالشلف،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بالبليلة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بالبويرة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بالجلفة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بالمدية،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بتيزي وزو،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بوهران،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بسعيدة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بتيارت،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بتلمسان،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بتيسمسيلت،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش ببشار،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بأدرار،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بالنعام،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بتندوف،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بمعسكر،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بمستغانم،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بعين تموشنت،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بتيميمون،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش ببرج باجي مختار،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بغليزان،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بسيدي بلعباس،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بقسنطينة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بسطيف،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بعنابة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بجيجل،

- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بميلة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بسوق أهراس،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بخنشلة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بتبسة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بباتنة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش ببرج بوعرييج،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بسكيكدة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بأم البواقي،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بقالمة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بورقلة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بغرداية،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بتامنغست،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش ببسكرة،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بالوادي،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بالأغواط،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بإيليزي،
- مخبر تحليل النوعية وقمع الغش بالمسيلة.

المادة 4 : تلغى أحكام القرار المؤرخ في 17 محرم عام 1418 الموافق 24 مايو سنة 1997 الذي يحدد قائمة مخابر مراقبة الجودة وقمع الغش.

المادة 5 : ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

حرر بالجزائر في 9 ذي القعدة عام 1443 الموافق 8 يونيو سنة 2022

وزير التجارة وترقية الصادرات
وزير المالية
عبد الرحمان راوية
كمال رزيق
عن الوزير الأول
ويتفويض منه
المدير العام للوظيفة العمومية والإصلاح الإداري
بلقاسم بوشمال