

# ABOUT US

Delma Al-Arabia Laboratories, a leading environmental and quality testing laboratory in Saudi Arabia, is committed to ensuring the highest water and soil quality standards. We provide a wide range of testing and consulting services, catering to various sectors like industrial and agricultural clients. Our mission is to promote a sustainable and healthy environment through precise testing solutions.

## OUR CORE SERVICES

### 1. Water Testing

- **Drinking Water Analysis:** Ensuring water meets local and international safety standards.
- **Wastewater Testing:** Monitoring wastewater for regulatory compliance.
- **Industrial Water Analysis:** Preventing contamination in industrial water.
- **Desalination Plant Monitoring:** Specialized testing for safe and efficient water production.

### 2. Soil Testing

- **Nutrient Analysis:** Supporting agricultural productivity through nutrient assessment.
- **Soil Contamination Testing:** Identifying harmful substances to mitigate environmental risks.
- **Soil Structure Analysis:** Assessing soil properties for construction projects.
- **Erosion and Sedimentation Studies:** Ensuring soil stability and land integrity.

### 3. Materials Quality Testing

- **Concrete and Asphalt Testing:** Assessing the strength and quality of construction materials.
- **Metal and Alloy Analysis:** Ensuring the durability and suitability of metals for industrial use.
- **Polymer and Plastic Testing:** Evaluating the performance of synthetic materials.
- **Corrosion Testing:** Analyzing corrosion resistance in various environments.

### 4. Environmental Testing

- **Air Quality Monitoring:** Measuring pollutants to comply with environmental regulations.
- **Noise Pollution Assessment:** Evaluating noise levels to prevent environmental and health impacts.
- **Hazardous Material Testing:** Safe handling and disposal of hazardous materials.
- **Environmental Impact Assessments (EIA):** Evaluating environmental impacts for development projects.

## WHY CHOOSE US?

- **Advanced Technology:** State-of-the-art equipment for accurate results.
- **Experienced Team:** Experts in chemistry, biology, engineering, and environmental science.
- **Quality Assurance:** Adherence to strict quality control measures and international standards.
- **Comprehensive Reports:** Detailed, actionable insights for our clients.
- **Commitment to Sustainability:** Promoting sustainable practices for future generations.

## INDUSTRIES SERVED

- **Municipalities & Government Agencies**
- **Agriculture & Farming**
- **Construction & Infrastructure**
- **Industrial Manufacturing**
- **Oil & Gas**
- **Healthcare & Pharmaceuticals**
- **Educational & Research Institutions**

To know more about us  
Scan QR

Protecting the Future, One Test at a Time



**DELMA AL-ARABIA**  
**Laboratories**

Quality with confidence

Water, Material, And Environmental Testing

 [info@delmalab.com](mailto:info@delmalab.com)  +966-504981474



2750, Prince Saad Ibn Abdulrahman  
Branch , Al-Rawabi Dist., Riyadh - KSA



# شركة دلمة العربية للمختبرات

الجودة و الثقة

اختبارات المياه والمواد والبيئة

info@delmalab.com +966-504981474



## من نحن

تعد مختبرات دلمة العربية من المختبرات الرائدة في مجال الاختبارات البيئية وجودة المواد في المملكة العربية السعودية. نلتزم بتقديم أعلى معايير الجودة في اختبارات المياه والتربة، حيث نوفر مجموعة شاملة من خدمات الاختبار والاستشارات التي تلبى احتياجات مختلف القطاعات، بما في ذلك العملاء الصناعيين والزراعيين والبلديات. تتمثل مهمتنا في تعزيز بيئة مستدامة وصحية من خلال حلول اختبار دقيقة وموثوقة.

## خدماتنا الأساسية

### ١. اختبارات المياه

- **تحليل مياه الشرب:** التأكد من أن المياه تلبى المعايير المحلية والدولية للسلامة.
- **اختبارات مياه الصرف الصحي:** مراقبة مياه الصرف للتأكد من الامتثال للأنظمة البيئية.
- **تحليل المياه الصناعية:** منع التلوث في المياه المستخدمة في العمليات الصناعية.
- **مراقبة محطات التحلية:** اختبارات متخصصة لضمان إنتاج مياه آمن وفعال.

### ٢. اختبارات التربة

- **تحليل المغذيات:** دعم الإنتاج الزراعي من خلال تقييم محتوى المغذيات في التربة.
- **اختبارات تلوث التربة:** تحديد المواد الضارة لتقليل المخاطر البيئية.
- **تحليل بنية التربة:** تقييم خصائص التربة لمشاريع البناء.
- **دراسات التآكل والترسيب:** ضمان استقرار التربة وسلامة الأراضي.

### ٣. الاختبارات البيئية:

- **مراقبة جودة الهواء:** قياس الملوثات لضمان الامتثال للأنظمة البيئية.
- **تقييم الضوضاء:** تقييم مستويات الضوضاء لمنع التأثيرات الصحية والبيئية.
- **اختبارات المواد الخطرة:** التعامل الآمن مع المواد الخطرة والتخلص منها.
- **تقييمات التأثير البيئي (EIA):** تقييم التأثيرات البيئية للمشاريع التنموية.

### ٤. اختبارات جودة المواد:

- **اختبارات الخرسانة والأسفلت:** تقييم قوة وجودة مواد البناء.
- **تحليل المعادن والسبائك:** ضمان متانة المعادن وصلاحياتها للاستخدام الصناعي.
- **اختبارات البوليمر والبلاستيك:** تقييم أداء المواد الصناعية.
- **اختبارات التآكل:** تحليل مقاومة التآكل في البيئات المختلفة.

## لماذا تختارنا؟

- **تقنية متقدمة:** معدات حديثة للحصول على نتائج دقيقة.
- **فريق ذو خبرة:** خبراء في الكيمياء، الأحياء، الهندسة، والعلوم البيئية.
- **ضمان الجودة:** الالتزام بإجراءات صارمة لضمان الجودة والمعايير الدولية.
- **تقارير شاملة:** تقارير مفصلة تقدم رؤى قابلة للتنفيذ لعملائنا.
- **التزام بالاستدامة:** تعزيز الممارسات المستدامة لحماية الموارد الطبيعية للأجيال القادمة.

## القطاعات التي نخدمها

- البلديات والهيئات الحكومية
- الزراعة والمزارع
- البناء والبنية التحتية
- التصنيع الصناعي
- النفط والغاز
- الرعاية الصحية والأدوية
- المؤسسات التعليمية والبحثية

لتعرف أكثر  
يرجى مسح الباركود

لحماية المستقبل، تحتاج فقط الى إختبار واحد



2750, Prince Saad Ibn Abdulrahman  
Branch , Al-Rawabi Dist., Riyadh - KSA