

تحليل عينة سماد

الفئة المستفيدة من الخدمة: المزارعين/ الباحثين/ الشركات/ المؤسسات الحكومية والخاصة/ الجامعات.
أماكن تقديم الخدمة: المركز الوطني للبحوث الزراعية / مديرية المختبرات / مكتب استلام العينات / مكتب استلام العينات، الطابق الأرضي. مكتب رقم. (G30)

شروط الحصول على الخدمة:

- استلام العينة أيام الأحد والثلاثاء فقط.
- أن لا يقل وزن العينة عن 1 كغم للعينات الصلبة و1 لتر للعينات السائلة.
- إحضار العينة من قبل صاحب العلاقة.

ملاحظة:

للحصول على عينة دقيقة يجب أن تكون العينة مأخوذة بطريقة ممثلة (وذلك بأخذ عينات عشوائية لا تقل عن 4 عينات وخلطها في عينة واحدة بشكل متجانس)

الوثائق المطلوبة: صورة عن الهوية الشخصية لمقدم الطلب.

إجراءات تقديم الخدمة:

- يُعَبئ طالب الخدمة نموذج التحليل.
- يُسَلَّم طالب الخدمة النموذج والعينة لمكتب استلام العينات.
- تحول المعاملة للصندوق لدفع الرسوم المقررة.
- يُسَلَّم طالب الخدمة الوصل المالي لمكتب تسليم العينات.
- يقوم المختبر بتحليل العينة المطلوبة.
- يزود المختبر مكتب تسليم العينات بالنتيجة.
- يُسَلَّم مكتب تسليم العينات تقرير مخبري بنتيجة التحليل لطالب الخدمة.

وقت انجاز الخدمة: من 3 الى 7 ايام عمل

المؤسسات الشريكة: لا يوجد.

التحاليل الخاصة بالأسمدة العضوية والبيتموس

رسوم التحليل (دينار)	عينة سماد عضوي أو بيتموس) اسم التحليل
5	تحليل الحموضة (pH)
5	التوصيل الكهربائي (Electric conductivity (EC))
20	النيتروجين الكلي ((Total Nitrogen (N %))
12	الفسفور ((Phosphorus (P))
12	البوتاسيوم ((Potassium (K))
12	الكالسيوم ((Calcium (Ca))
12	المغنيسيوم ((Magnesium (Mg))
8	الكلور ((Chlore (Cl))
12	المنغنيز ((Manganese (Mn))
12	الصوديوم ((Sodium (Na))
12	الحديد ((Iron (Fe))
12	النحاس ((Copper (Cu))
12	الزنك ((Zinc (Zn))
15	المولبدنم ((Molybdenum (Mo))
23	المادة العضوية ((Organic Matter (O.M%))
15	الرماد (Ash)
8	الرطوبة (Moisture)
8	الكثافة الظاهرية (Bulk Density)
15	العناصر الثقيلة لكل عنصر (Cd, Pb, Ni, Cr, Co)

التحاليل الخاصة بالأسمدة الكيماوية:

رسوم التحليل (دينار)	عينة سماد كيماوي(اسم التحليل)
5	تحليل الحموضة (pH)
5	التوصيل الكهربائي (Electric conductivity (EC))
20	النيتروجين الكلي (Total Nitrogen (N %))
12	الفسفور ((Phosphorus (P))
12	البوتاسيوم ((Potassium (K))
12	الكالسيوم ((Calcium (Ca))
12	المغنيسيوم ((Magnesium (Mg))
8	الكلور ((Chlore (Cl))
12	المنغنيز ((Manganese (Mn))
12	الصوديوم ((Sodium (Na))
12	الحديد ((Iron (Fe))
12	النحاس ((Copper (Cu))
12	الزنك ((Zinc (Zn))
15	المولبدنم ((Molybdenum (Mo))
40	Humic Acid
8	الرطوبة (Moisture)
15	كبريت (Sulfur)
15	العناصر الثقيلة لكل عنصر (Cd, Pb, Ni, Cr, Co)