

نموذج رقم (٧-أ): جهاز الغاز الكروماتوجرافى / وحدة مطياف الكتلة  
Gas Chromatography / Mass Spectrometer ( GC/ MS)

( المواصفات الكيميائية لمبيد : )  
رقم المعمل ( ٢٠١٧ - )

بيانات المبيد
اسم المبيد :
الاسم الشائع :
تركيز المادة الفعالة:
الشركة المصنعة :
الشركة المنتجة :
تاريخ الاستلام :
اسم الكيميائي :
التوقيع :
الوظيفة :

No	Main Compounds	Retention Time	Found %
1			
2			
3			

رئيس قسم بحوث تحليل المبيدات

تحريرا فى: ..../..../.....

يعتمد

مدير المعمل المركزي للمبيدات

- أصل للجنة المبيدات

- أصل للمكتب الفنى

- أصل لصاحب الشأن

نموذج رقم (٧-ب): المواصفات الكيميائية لمبيد ( )

جهاز الأشعة تحت الحمراء Infra-Red

رقم العمل - ٢٠

٢ - بيانات المبيد	
اسم المبيد:	تركيز المادة الفعالة :
الاسم الشائع:	صورة المستحضر التجاري :
الشركة المحلية:	تاريخ الاستلام :
الشركة المنتجة :	التوقيع :
اسم الكيميائي :	الوظيفة :

No	Fingerprint region	Other Peaks
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		

رئيس قسم بحوث تحليل المبيدات

تحريراً فى: /.../.....

يعتمد..

مدير المعمل المركزي للمبيدات

- أصل للجنة المبيدات  
- أصل لصاحب الشأن  
- أصل للمكتب الفني

**نموذج رقم (٧-ج): تقدير الشوائب لمبيد (.....)**

رقم العمل - ٢٠

بيانات المبيد	
اسم المبيد:	تركيز المادة الفعالة:
الاسم الشائع:	صورة المستحضر التجارى:
الشركة المحلية:	تاريخ الاستلام :
الشركة المنتجة:	
إسم الكيميائى:	التوقيع:
	الوظيفة:

Impurity	Concentration	
	FAO (Max) (mg/Kg)	FOUND (mg/Kg)

رئيس قسم بحوث تحليل المبيدات

تحريرا فى: ..../..../.....

يعتمد ..

مدير المعمل المركزي للمبيدات

- أصل للجنة المبيدات
- أصل لصاحب الشأن
- أصل للمكتب الفني