

N°:...../GC-MS/SAQ/IBTIKAR-1275/CRAPC/2023

FICHE D'ANALYSE

DE LA GC-MS

\mathbf{V}	:	2023
V	:	2023

Codification:

7.4 ENR 08

Demande d'analyse N	0_:	(à remplir par l'opérateur)			
LE DEMANDEUR					
Nom et Prénom :		Wilaya:			
<u>Tél</u> :		Université / Ecole			
Email :@		<u>Laboratoire</u> :			
Identifiant Ibtikar:		Directeur du laboratoire			
Date de signature :		Responsable de l'incubateur :			
Signature du demandeur:		Directeur de thèse :			
		<u>Breeted de mese</u>			
Titre de la thèse :					
LES INFORMATIONS CONCERNANT L'ECHANTILLON					
Désignation (avec					
précision)					
Nombre	02 / 1				
d'échantillons	(max 02 échan	itilions)			
Etat	♦ Liquide ♦ Solide ♦	Autre (préciser):			
Volatilité					
Observations	♦ Non dangereux ♦ Irritant ♦	Nocif			
	Autres:	/			
LES CONDITIONS D'ANALYSE					
Solvant ou diluant		Colonne :			
utilisé:					
Analyse SM directe		Mode			
ou avec séparation		d'injection:			
1					
Poids moléculaire,					
point de fusion,		vecteur:			
formule proposée		Volume d'injection :			
L'OPERATEUR					
Nom et Prénom :					
<u>Date de réception</u> :					
CADRE RESERVE AU C.R.A.P.C					
Chef de Département S.A	Chef de Département S.A.R Chef de Service du P.T.A.P.C Directeur Adjoint DIRECTEUR du C.R.A.P.				