|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | FICHE DE DEMANDE D’ANALYSES« SAA » | **Cadre réservé à la direction du CCA :****N° Fiche :……………./ SAA****Date de Réception : …………………………………………****Échantillon accepté : □ non-conforme : □** |

|  |
| --- |
|  |

Nom et Prénom………………………………………………………………………….

**Cadre réservé aux Universitaire**

Equipe :………………..

Département :……………………………………

Cette demande s’inscrit dans le cadre d’un(e) :

 Licence  Master  Doctorat

Autres:Préciser………………………………………………………………………………………………………………………………………………….**.**

**Demandeur**

Etablissement.................................................................................................................................

Adresse..................................................................................................................................







Tél, ………………………...........................Fax ............................................................................................................................... E-mail…….……….......................................................................................................................................



**Etat :** liquide **filtré à 0.45 µm**

**Etat d’ échantillon**





Toxicité éventuelle de l’échantillon pour Le manipulateur :

 □ toxique □ nocif

Autres Informations :…...............................................................................................

……………………………………………………………………………………………

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eléments à doser** | **Teneur prévue (ou théorique**) **de l’élement à analyser** (mg/l) | **Autres informations** |
| …………………………………………………… | …………………………………….……………………………………. |  |
| ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… | …………………………………….…………………………………….………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |  Autres éléments présents ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………. |
| …………………………………………………… | ………………………………………………………………………………………………………………. |  |
| Solvants présents dans les échantillons liquides :…………………………………………………………………………………………………………………………. |
| …………………………………….. | ……………………………………. |
| ………………………. | ………………………. |
| ………………………. | ………………………. |
| ………………………. | ………………………. |
| ………………………. | ………………………. |
| **Quantité requise pour l’analyse : 30 ml** (liquide)  |  |

**Conditions d’analyse**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Échantillons****N°** | **Symbole donné à l’échantillon par le client** | **Numéro d’enregistrement interne de l’échantillon** |  |
| **1** |  |  |  |
| **2** |  |  |  |
| **3** |  |  |  |
| **4** |  |  |  |
| **5** |  |  |  |

|  |
| --- |
| \*Le demandeur est seul responsable du mode d’échantillonnage ainsi que de la/des référence(s) qu’il donne aux échantillons soumis pour analyse ; \* Il faut mettre en pièce jointe toute information utile à l’analyse ;\*Tout échantillon non récupéré deux jours après l’analyse sera détruit ; \*Tout échantillon n’est pas bien préparé au préalable par le demandeur ne sera pas analysé.\* **La demande est à adresser au : cca.fs@umi.ac.ma** |

Signature du demandeur Signature du responsable de la structure de recherche

Visa du directeur du CCA