

1. Informations générales du client				
A. Nom de la société/ établissement + Localisation*:			B. Numéro TVA*:	
Nom de la firm			Numéro TVA	
C. Adresse à laquelle le rapport doit être envoyé			D. Adresse de facturation	
Rue + numéro*:	Rue+ numéro		Rue+numméro	
Code Postal + Ville*:	Code Postal + Siège de la Société		Code Postal + Siège de la Société	
Pays*:	Pays		Pays	
E. Info personne de contacte				
Nom + Prénom*:	Nom+Prénom			
Numéro de téléphone*:	Numéro de téléphone	Email*:	Email	
2. Informations générales				
F. Bon de commande*:	Bon de Commande	G. Références	Référence	
H. ID Echantillons	1. ... 2. ... 3. ... 4. ... 5. ... 6. ... 7. ... 8. ... 9. ... 10. ...	I. Description:	1. ... 2. ... 3. ... 4. ... 5. ... 6. ... 7. ... 8. ... 9. ... 10. ...	
J.* Temps de Référence: OU Période de référence:	Date (aaaa-mm-jj): aaaa-mm-jj Heure (hh:mm): hh:mm Date de début: aaaa-mm-jj moment de début: hh:mm Date de fin: aaaa-mm-jj moment de fin: hh:mm			
K. Analyses*:	Alpha/bêta global	Spectrometrie Alpha	Scintillation Liquide	Radium/Radon (via émanation)
	<input type="checkbox"/> Alpha global <input type="checkbox"/> Bêta global <input type="checkbox"/> Bêta résiduel	<input type="checkbox"/> U <input type="checkbox"/> Th <input type="checkbox"/> Autre <input type="checkbox"/> Pu <input type="checkbox"/> Po-210 ... <input type="checkbox"/> Am <input type="checkbox"/> Cf <input type="checkbox"/> Np <input type="checkbox"/> Cm	<input type="checkbox"/> H-3 <input type="checkbox"/> Sr-89 <input type="checkbox"/> C-14 <input type="checkbox"/> Sr-90 <input type="checkbox"/> Rn-222 <input type="checkbox"/> Autre <input type="checkbox"/> Ra-226 ... <input type="checkbox"/> Pb-210	<input type="checkbox"/> Ra-226 <input type="checkbox"/> Rn-222
	Spectrometrie Gamma		Packs d'Analyses (Voir référence dans la liste de prix)	Autres Analyses (spécifier)
	<input type="checkbox"/> Cs-134 <input type="checkbox"/> Cs-137 <input type="checkbox"/> I-131 <input type="checkbox"/> Autre : ...		PAK000X	...
L. Rapportage unités:	<input type="checkbox"/> Bq/kg <input type="checkbox"/> Bq/L <input type="checkbox"/> Bq/échantillon <input type="checkbox"/> autres <input type="checkbox"/> mBq/kg <input type="checkbox"/> mBq/L <input type="checkbox"/> mBq/échantillon			
M. Remarques:	Remarques			
N. Signature + Date (1)*:				Page* de

* Champs obligatoires à compléter

(1) Le Client reconnaît avoir pris connaissance des conditions générales de vente et services de SCK•CEN et déclare expressément les accepter.

Laboratoires pour Les mesures de Faibles Radioactivités (LRM)

SCK•CEN, Centre d'Etude de l'Energie Nucléaire- Boeretang 200, BE-2400 Mol - ☎ +32 14 33 28 31



Comment remplir correctement la demande d'analyse:

Tous les champs indiqués avec un astérisque sur le formulaire de demande doivent être remplis.

Veillez à bien remplir tous les champs obligatoires afin d'éviter tout retard dans le traitement de votre analyse. Cette demande d'analyse doit être remplie de préférence par voie électronique.

Veillez également à numéroter de manière appropriée tous vos échantillons dans le cas de demandes multiples pour la transmission des échantillons.

Enfin, assurez-vous que tous les formulaires soient présents afin de pouvoir remplir complètement votre demande.

1. Informations générales du client

A. Nom de la société/ établissement + Localisation : Nom de l'entreprise/société +établissement.

B. Numéro TVA : Numéro de TVA qui correspond à la société considérée.

C. Adresse pour l'envoi du rapport: Rue et numéro, code postal, le lieu ainsi que le pays où les résultats doivent être envoyés. Précisez également l'adresse exacte en cas de plusieurs succursales possibles.

D. Adresse de facturation: Rue et numéro, code postal ainsi que le lieu et le pays où doivent être envoyées les factures. (A compléter uniquement pour les nouveaux clients)

E. Coordonnées de la personne de contact: Nom et prénom; numéro de téléphone et adresse e-mail de la personne qui doit recevoir les résultats et qui peut fournir des informations utiles.

2. Informations générales

F. Numéro de commande: (champ obligatoire), numéro ou code qui fait référence à la commande et dont la référence devrait être mentionnée lors de la facturation.

G. Référence de la commande: (en option), si une autre référence à cette commande peut être utilisée dans le rapport de mesures. Si rien n'est spécifié, alors le numéro de commande est également utilisé dans le rapport de mesures comme une référence à cette commande.

H. Echantillon ID: (champ obligatoire) code d'identification unique pour chaque échantillon. Le ID est repris de façon identique sur l'échantillon. Ces identifiants sont utilisés dans le rapport de mesures se référant à l'échantillon concerné. S'il y a plus de 10 échantillons par commande, alors une deuxième formulaire devra être remplie. Les sections A à E ne doivent pas être reprises.

I. Description: (en option), si cette information est donnée, elle sera également incluse dans le rapport de mesures.

J. Temps ou période de référence: Date et heure à utiliser pour donner le point de référence dans le temps pour les valeurs d'activité dans le rapport de mesure. Par exemple, la date de l'échantillonnage ou de la production. Si l'échantillonnage se passe progressivement sur une plus longue période de temps, on parlera alors d'un temps d'échantillonnage. Il faudra dès lors mentionner le moment de début et de fin de l'échantillonnage. Seul une des deux options peut être utilisée pour cette rubrique. Les données enregistrées apparaîtront alors sur tous les échantillons sous cette forme. Si d'autres temps de référence sont requis pour certains échantillons, ces temps doivent alors être clairement indiqués dans les commentaires.

K. Analyses: (champ obligatoire), sélectionner une technique et indiquer les nucléides que l'on souhaite laisser déterminer. En cas de doute, veuillez contacter le laboratoire. Pour les packs d'analyses, veuillez mentionner la référence du pack indiquée dans la liste de prix. Mentionner également toutes les analyses sur les échantillons respectifs. Si pour certains échantillons certaines autres analyses sont nécessaires alors une demande d'analyse (formulaire) doit être remplie ou cela doit être clairement indiqué dans les commentaires.

L. Unité de rapportage: (en option), choisissez l'unité dans laquelle le rapportage devra être réalisé. Si pour certains échantillons une autre unité devait être utilisée, il conviendra dès lors de le mentionner sur une feuille séparée ou clairement d'indiquer l'unité désirée en remarque, dans les commentaires. Si rien n'est indiqué, le laboratoire choisira l'unité de rapportage.

M. Remarques: (en option), pour la mention d'informations supplémentaires, par exemple si le prochain rapport de mesures devrait également nécessiter la rédaction d'un certificat. Si le client connaît des radionucléides présents dans l'échantillon, prière de mentionner l'activité par nucléide.

N. Signature et date: le client signe pour les données sur cette demande. Le Client reconnaît avoir pris connaissance des conditions générales de vente et services de SCK•CEN et déclare expressément les accepter.

Page(s): mentionnez ici le nombre total de pages de cette commande p.e. « 1 de 2 » et « 2 de 2 » pour une demande qui consiste de deux formulaires.