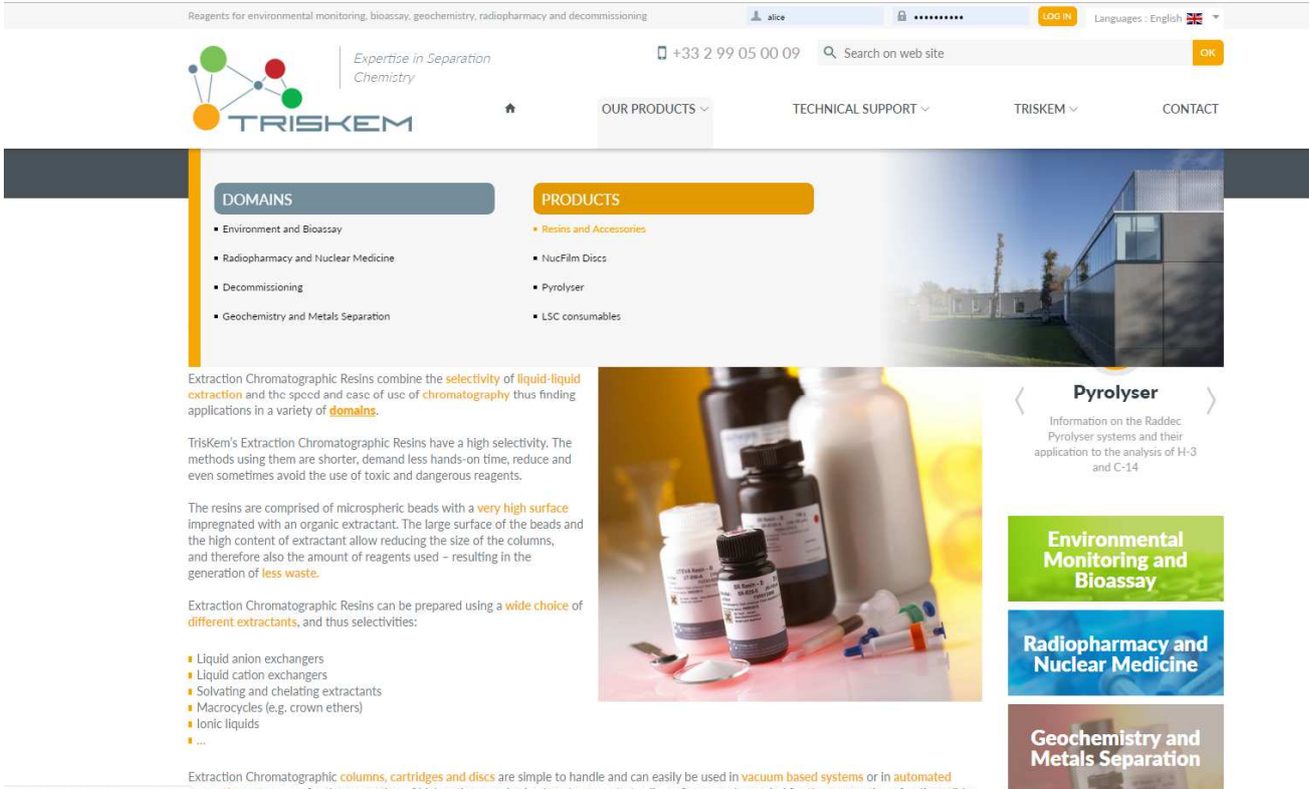


Cher Utilisateur,

Bienvenue sur notre section e-commerce, nous sommes ravis de vous fournir cette notice pour vous aider à accéder au mieux à notre plateforme de paiement en ligne. Nous attirons toutefois votre attention sur le fait que notre site internet n'accepte pour l'instant que la devise EUR et évoluera dans les prochains mois vers les devises USD et GBP.

Pour commencer, utiliser le lien suivant pour accéder à notre site internet : www.triskem-international.com

Vous pouvez ensuite commencer votre recherche dans la section "Nos Produits" → "Résines et accessoires", ou utiliser la barre de navigation en tapant directement le nom de la résine ou de l'accessoire que vous cherchez:



Reagents for environmental monitoring, bioassay, geochemistry, radiopharmacy and decommissioning

alice

LOG IN Languages - English

+33 2 99 05 00 09 Search on web site

OUR PRODUCTS TECHNICAL SUPPORT TRISKEM CONTACT

DOMAINS

- Environment and Bioassay
- Radiopharmacy and Nuclear Medicine
- Decommissioning
- Geochemistry and Metals Separation

PRODUCTS

- Resins and Accessories
- NucFilm Discs
- Pyrolyser
- LSC consumables

Extraction Chromatographic Resins combine the **selectivity of liquid-liquid extraction** and the speed and ease of use of **chromatography** thus finding applications in a variety of **domains**.

Triskem's Extraction Chromatographic Resins have a high selectivity. The methods using them are shorter, demand less hands-on time, reduce and even sometimes avoid the use of toxic and dangerous reagents.

The resins are comprised of microspheric beads with a **very high surface** impregnated with an organic extractant. The large surface of the beads and the high content of extractant allow reducing the size of the columns, and therefore also the amount of reagents used – resulting in the generation of **less waste**.

Extraction Chromatographic Resins can be prepared using a **wide choice of different extractants**, and thus selectivities:

- Liquid anion exchangers
- Liquid cation exchangers
- Solvating and chelating extractants
- Macrocycles (e.g. crown ethers)
- Ionic liquids
- ...

Extraction Chromatographic **columns, cartridges and discs** are simple to handle and can easily be used in **vacuum based systems** or in **automated separation systems** e.g. for the separation of high affinity complex in oligo nucleic acid cells. ac for example needed for the preparation of radiouridines

Pyrolyser

Information on the Raddec Pyrolyser systems and their application to the analysis of H-3 and C-14

Environmental Monitoring and Bioassay

Radiopharmacy and Nuclear Medicine

Geochemistry and Metals Separation

Dans le cas d'une recherche de la résine Zr, vous avez besoin de cartouches en 2 ml:



ZR RESIN

Applications

- Separation of zirconium
- Separation of titanium
- Separation of gallium
- Separation of germanium

Physical and chemical properties

- Capacity : 40 mg Zr/g ZR Resin
- Density: 0.34 g dry ZR Resin/mL

Conditions of utilization

- Recommended T of utilization : 20-25°C
- Flow rate: A grade: 0.6 – 0.8 mL/min, utilization with vacuum or with pressure for s grade resin
- Storage: Dry and dark, T<30°C



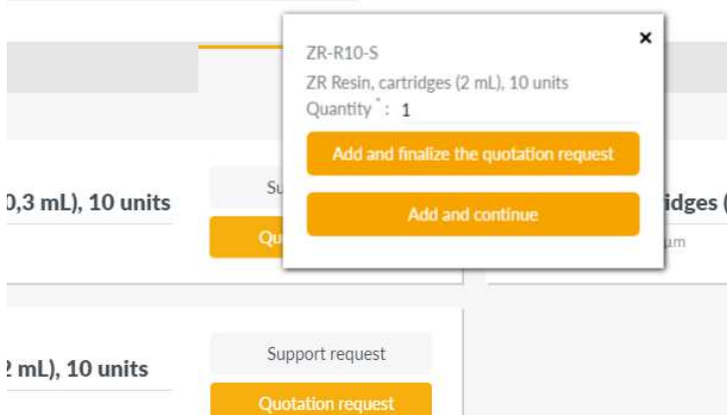
[Product Sheet](#)

CARTRIDGES	BOTTLES
<p>ZR0,3-R10-S ZR Resin, Cartridges (0,3 mL), 10 units Particle size : 50-100 µm</p> <p>Support request</p> <p>Quotation request</p>	<p>ZR1-R10-S ZR Resin, cartridges (1 mL), 10 units Particle size : 50-100 µm</p> <p>Support request</p> <p>Quotation request</p>
<p>ZR-R10-S ZR Resin, cartridges (2 mL), 10 units Particle size : 50-100 µm</p> <p>Support request</p> <p>Quotation request</p>	

Sélectionnez la référence "ZR-R10-S", et appuyez sur "Demande de prix".

Entrez la quantité souhaitée et appuyez soit sur "Ajouter et finaliser la demande de prix" pour terminer votre demande ou "Ajouter et continuer" pour poursuivre votre recherche.

[Product Sheet](#)



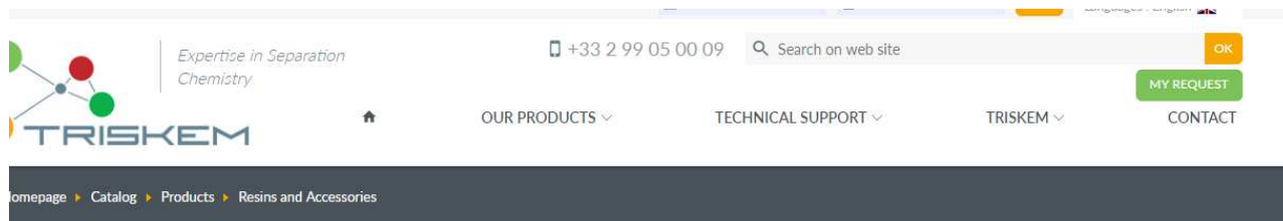
The screenshot shows a modal dialog box with the following content:

- Close button (X)
- ZR-R10-S
- ZR Resin, cartridges (2 mL), 10 units
- Quantity : 1
- Buttons: "Add and finalize the quotation request" and "Add and continue"

In the background, a table is partially visible with columns for product details and actions like "Support request" and "Quotation request".

Si vous continuez:

Merci de retourner sur la page “Résines et accessoires”. L’onglet “Ma demande” apparaîtra à droite en haut de la page:



ACCESSORIES FOR CARTRIDGES

Applications : Accessories for use with vacuum boxes

Product Sheet

Ajoutez les autres produits souhaités de la même manière décrite ci-dessus.

Lorsque que le dernier produit est choisi, appuyez sur “Ajouter et finaliser la demande de prix”.

Vous serez envoyé vers notre page contact où vous pourrez compléter vos données (étape 2).

Si vous possédez déjà un compte utilisateur, vous pouvez indiquer directement votre identifiant et mot de passe; sinon, merci de compléter tous les détails:



STEP 2

Request a quote

Already registered?

Username

••••••

LOGIN

Lastname *

Firstname *

Organisation *

Country *

Email *

Phone :

N° client :

City *

Postcode :

N° VAT :

First orders must be paid by card

Delivery address :

Your request :

ZR-R10-S ZR Resin, cartridges (2 mL), 10 units

1

Lastname *

XXX

Firstname *

XXX

Organisation *

XXX

Country *

France

Email *

user@test.com

Phone :

00000000

N° client :

City *

xxx

Postcode :

xxx

N° VAT :

FR000000000

First orders must be paid by card

Delivery address :

Sesame Street 3
XX12XX12 LONDON
UK

Your request :

Please use my transporter; account # XXXX
Inform on lead time!

ZR-R10-S ZR Resin, cartridges (2 mL), 10 units

1

SR-R10-S SR Resin, cartridges (2 mL), 10 units

5

Thank you to recopy the code below :

556958

SEND

Continuez et envoyez votre demande.

Instructions utilisateur

Une fois cette étape franchie, L'équipe ADV de Triskem créera votre identifiant, et vous recevrez un courriel pour créer votre mot de passe. – Si vous n'avez rien reçu, merci de vérifier votre boîte « courrier indésirable », l'adresse courriel utilisée est: noreply@triskem.fr
Nous publierons votre offre sur votre espace client:

TKI TESTEUR

Invoicing address

Delivery address

12 rue du pré vert
35200
Rennes

* For any change, please send request to contact@triskem.fr

OFFER	PREPAYMENT	ORDER IN PROGRESS	READY TO SHIP	SENT
3740 DC1906-3739	Confirm	Download		



Instructions utilisateur

Si la commande est confirmée, nous en accuserons réception et vous pourrez accéder au paiement en ligne soit dans l'onglet "Paiement d'avance" –si vous êtes nouveau client soit dans "Commande en cours" –si vous avez déjà commandé chez Triskem.

TKI TESTEUR

Invoicing address	Delivery address 12 rue du pré vert 35200 Rennes
--------------------------	--

* For any change, please send request to contact@triskem.fr

OFFER	PREPAYMENT	ORDER IN PROGRESS	READY TO SHIP	SENT
-------	-------------------	-------------------	---------------	------

3740 DC1906-3739	Download	Online payment
---------------------	--------------------------	--------------------------------

Appuyez sur "A payer en ligne", vous serez redirigé vers la page de paiement.

Vous pourrez alors suivre votre commande sur "Prêt à partir" (Bon de livraison) et "Expédié" (Facture).

Si vous rencontrez un problème en utilisant notre e-commerce, merci de nous contacter sur contact@triskem.fr

Nous vous remercions de votre confiance

L'équipe de Triskem International