

## Kits de sélectivité HALO® Comparez la sélectivité de 3 différentes phases HALO® à prix imbattable

La capacité de séparation, la rétention et la sélectivité sont les trois paramètres les plus importants pour influencer la résolution des pics d'un chromatogramme.

Modifiant la sélectivité en utilisant une phase stationnaire différente tout en se servant d'une phase mobile simple, augmente la reproductibilité d'une méthode, surtout si de différents laboratoires les appliquent.

### Kit de sélectivité HALO®:

3 colonnes HALO® avec  
des phases différentes

Lunettes de protection  
HALO®

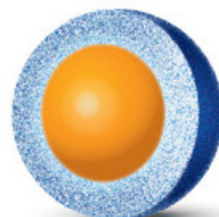
Brochure avec:  
description des phases  
& comparaison des  
phases



### Kits de sélectivité HALO® 90 Å pour l'analyse des petites molécules

Comparez la sélectivité des colonnes HALO® Biphenyl, AQ-C18 & C18 – 2.7 µm.

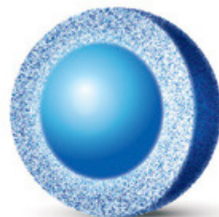
Kit 1:	2.1 x 50 mm	8AM-92812-4KT	CHF	810.00/kit
Kit 2:	2.1 x 150 mm	8AM-92812-7KT	CHF	990.00/kit
Kit 3:	4.6 x 50 mm	8AM-92814-4KT	CHF	810.00/kit
Kit 4:	4.6 x 150 mm	8AM-92814-7KT	CHF	990.00/kit



### Kits de sélectivité HALO® protéine 1000 Å pour l'analyse des grandes molécules

Comparez la sélectivité des colonnes HALO® Diphenyl, ES-C18 & C4– 2.7 µm.

Kit 1:	2.1 x 50 mm	8AM-92712-4KT	CHF	960.00/kit
Kit 2:	2.1 x 150 mm	8AM-92712-7KT	CHF	1160.00/kit
Kit 3:	4.6 x 50 mm	8AM-92714-4KT	CHF	960.00/kit
Kit 4:	4.6 x 150 mm	8AM-92714-7KT	CHF	1160.00/kit



Aucune réduction supplémentaire n'est applicable aux prix promotionnels nets indiqués ci-dessus.  
TVA, port et emballage non-inclus dans les prix. L'offre est valable jusqu'au vendredi, 29.03.2019.