





Guide de sélection - FILTRES Whatman

Type d'échantillon / Nb de filtres utilisés	Echantillons faciles à filtrer (un filtre utilisé)			Echantillons difficiles à filtrer (plusieurs filtres utilisés)
Produit	Puradisc	SPARTAN™	Mini-Uniprep™	Whatman GD/X™
				
Le client souhaite	<ul style="list-style-type: none"> Un type de membrane spécifique (ex, pour les MP or PF, ou des procédures internes) 	<ul style="list-style-type: none"> Une traçabilité de lot Une réduction du nombre de membranes utilisées 	<ul style="list-style-type: none"> Augmenter son débit d'analyse labo Diminuer le coût de destruction déchets Consommables 	<ul style="list-style-type: none"> Remplacer l'emploi simultané de plusieurs filtres pour un gain de temps et une réduction des coûts
Format	Filtre seringue	Filtre seringue	Filtre sans seringue	Filtre seringue
Points-clés	<ul style="list-style-type: none"> Large choix de types de membranes 	<ul style="list-style-type: none"> Certification HPLC (sur site internet) Membrane RC utilisable avec la majorité des solvants HPLC 	<ul style="list-style-type: none"> Produit incluant le vial et le bouchon Adapté à l'automatisation Réduction de coûts* 	<ul style="list-style-type: none"> Filtre avec 4 couches, incluant préfiltre en fibre de verre <ul style="list-style-type: none"> Echantillon plus facile à filtrer Economie en temps et en budget