

Safety Caps PFAS-Analytic

安全キャップPFASは (Poly- and Perfluoroalkyl Substances : ポリおよびパーフルオロアルキル物質) の分析に適しています。それは「物質中のフッ素の存在を検出すること」を目的とした試験で使用するために設計されていることを意味します。

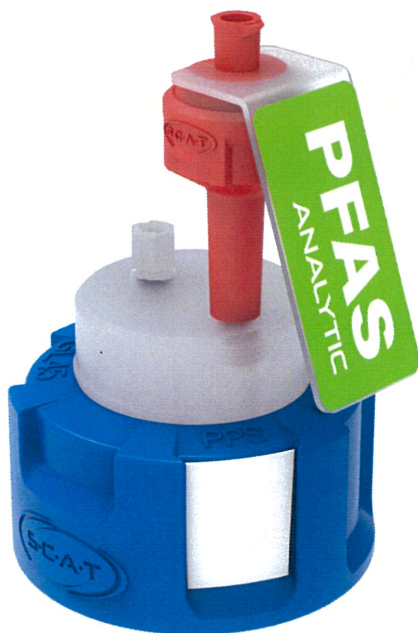
キャップ内にPFAS (→この場合はPTFE) が含まれていると、分析の精度に支障をきたす可能性があるため、キャップにフッ素が含まれていないことは理にかなっています。

SCATでは、PFASを含まないポリプロピレン (PP) を使用した安全キャップを提供しており、キャップの材質による干渉を受けることなく、PFAS検査の精度を確保することができます。

フィッティングについても同様です。通常、フィッティングは PFA (フッ素を含む) で作られていますが、この特別なキャップはPFASを含まないPP製。これは、PFAS 分析に関わる研究所や業界にとって特に重要です。



A 307 019-PP



B 307 410-PP



*通気フィルターもPTFE製でなく、グラスフィルターを採用しています。

Fig.	製品コード	仕様	ネジ径	キャピラリー接続数	価格
A	307 019-PP	Safety Cap I GL45, PFAS-Analytic	GL 45	1x	¥20,000-
B	307 410-PP	Safety Cap IV, GL45, PFAS Analytic	GL 45	4x	¥25,600-



www.scat-europe.com

代理店

ダイオテック東京株式会社

東京都台東区東上野6-2-1

DIO

TEL : 03-3842-4882

<https://www.diotec.co.jp/>

Mail : info@diotec.co.jp