

Code No. 16-2986

製品規格書

26種有機ふっ素化合物混合標準液 (各2 μ g/mL)

環境分析用

試 験 項 目	規 格 値
外観	無色澄明の液体
実用試験	試験適合
ペルフルオロブタン酸(PFBA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロ-3-メトキシプロパン酸(PFMPPA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロペンタン酸(PFPeA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロ-4-メトキシブタン酸(PFMBA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
1H,1H,2H,2H-ペルフルオロヘキサンスルホン酸(4:2 FTS)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロヘキサン酸(PFHxA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロブタンスルホン酸(PFBS)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロ(2-メチル-3-オキサヘキサン)酸(GenX)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロ(2-エトキシエタン)スルホン酸(PFEESA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロヘプタン酸(PFHpA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロペンタンスルホン酸(PFPeS)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
1H,1H,2H,2H-ペルフルオロオクタンスルホン酸(6:2 FTS)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
(Z)-2H-ペルフルオロ-2-デセン酸(8:2 FTUCA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロノナン酸(PFNA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
1H,1H,2H,2H-ペルフルオロデカンスルホン酸(8:2 FTS)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロヘプタンスルホン酸(PFHpS)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロデカン酸(PFDA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
N-エチルペルフルオロ-1-オクタンスルホンアミド酢酸(N-EtFOSAA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロウンデカン酸(PFUnDA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロドデカン酸(PFDoDA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロオクタンスルホンアミド(PFOSA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロデカンスルホン酸(PFDS)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロトリデカン酸(PFTrDA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロテトラデカン酸(PFTeDA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
N-メチルペルフルオロ-1-オクタンスルホンアミド(N-MeFOSA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL
ペルフルオロヘキサデカン酸(PFHxDA)(直鎖体)	1.97～2.03 μ g/mL

本製品中の各PFAS成分の濃度は酸としての濃度です。