

# NFT vizelet vételi rendszer

Mintavétel higiénikusan zárt és tűmentes mintavételi funkcióval



# NFT Needle Free Transfer

A SARSTEDT első vizelet mintavételi rendszere a higiénikusan zárt és tűmentes mintavételhez

Vizelet-  
preanalitika  
**2.0**

## Higiénikus. Praktikus. Biztonságos.

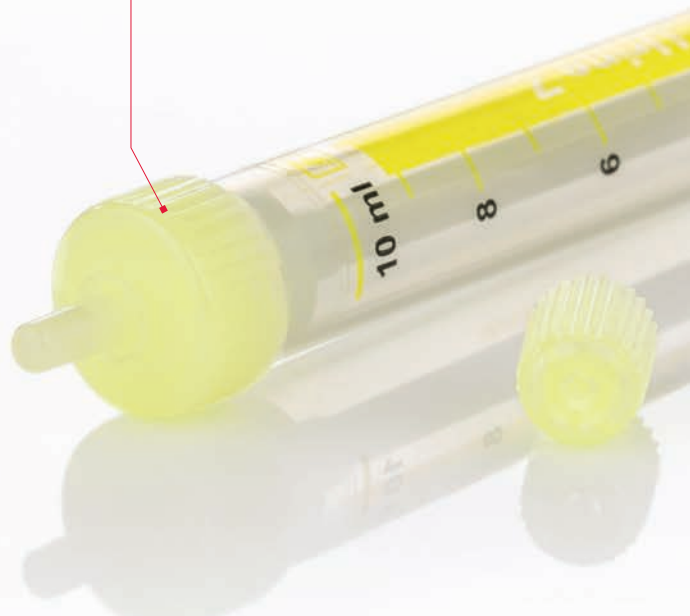
Hogyan lehet a vizeletminta vételét még biztonságosabbá, higiénikusabbá és egyszerűbbé tenni? A választ erre a kérdésre az NFT-rendszerek innovatív termékei adják meg. A SARSTEDT első zárt és tűmentes vizelet mintavételi rendszereként az új termékcsalád a meglévő termékek előnyeit egyetlen megoldásban egyesíti.

## Új léptékek a vizelet preanalitákához

- NFT vizeletpohárként és 3 literes vizeletgyűjtő palackként is rendelkezésre áll a 24 órás vizeletgyűjtéshez
- Fém- és tűmentes mintavételi rendszer
- Biztonságos tárolás és szállítás
- Egyszerű és higiénikus vizelet áttöltés vizelet Monovette® segítségével
- Nem szükséges szűrőszál tartály az NFT termékek ártalmatlanításához

### Egyszerűen praktikus

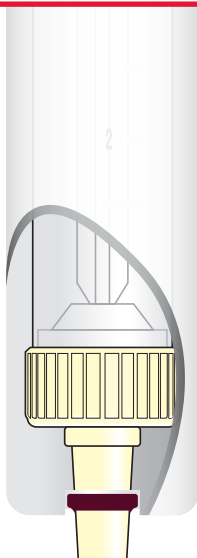
A vizelet Monovette® higiénikus vizeletvételt tesz lehetővé és elemzési edényként tesztcsíkokhoz és elemző készülékhez, valamint centrifugához való csőként üledék kinyerésére is alkalmas



## Új

Az új, tűmentes mintavételi funkcionál már nem szükséges kanül. A vizelet Monovette® könnyedén áthatol az újdonságnak számító NFT membránon.

A kényelmes mintavétel után a nyílás több mintavétel esetén is azonnal újra tömítetten és higiénikusan lezárható.



## MEGGYŐZŐ

**Minimális sérülési kockázat és nagyobb alkalmazási biztonság a személyzet és a betegek számára a tűmentes mintavételnek köszönhetően**

➤ **Megtakarítás az ártalmatlanítás esetén, mivel az NFT rendszer alkotóelemeit nem kell külön szűrőszállító tartályba dobni**



**Folyadék- és szagzáró csavaros fedél áttöltő egységgel**

**Lezárt**  
Sértetlenség esetén biztonsági címke jelöli az NFT vizelet pohár belső sterilizálását

**Tiszta dolog**  
Teljesen átlátszó edény robusztus polipropilénből (PP) a jó optikai megítélés érdekében

**Innovatív**  
Tűmentes áttöltő egység átszűrhető NFT membránal

# NFT vizelet mintavételi rendszer

## A különböző rendszerek legjobbja

A vizelet Monovette® egységgel ellátott NFT rendszer, az NFT vizeletpohár és NFT vizelet gyűjtőpalack higiénikus munkafeltételeket biztosít a teljes mintavételi folyamat során:

- A vizelet Monovette® egységgel és a hozzá tartozó szívóheggyel a mintavételi folyamatot nagyon csekély töltőmennyiség esetén is el lehet végezni tűmentesen. Nincs szükség külön áttöltő egységre, mint a vákuumrendszerek esetében.
- Az ösztönös kezelés gyors és nagy képzési ráfordítás nélkül elsajátítható.
- A vizelet Monovette® egységgel az aspirációs elv révén a mintavételi folyamat szükség esetén megismételhető – helytelen alkalmazás miatt nem áll fenn a funkció veszteség veszélye.
- Az átgondolt, tűmentes mintavételi funkciónak köszönhetően minimális a személyzet és a beteg sérülésének kockázata.
- Mintavétel után az NFT rendszerek termékeit nem kell külön szűrőbiztos edénybe kidobni – ez a beépített kanülökkel rendelkező termékkel összehasonlítva időt és pénzt takarít meg.

### Átgondolt

Az NFT vizeletgyűjtő palack 3.000 ml-es űrtartalommal, ergonómikus fogantyúval, nagy nyílás átmérővel és átlátszó kémlelőablakkal és 100 ml-ként jelölt skálával rendelkezik



## Vizelet Monovette® – higiénikus munkavégzés néhány kézmozdulattal

- A vizelet Monovette® higiénikus, tűmentes mintanyerést tesz lehetővé a vizeletgyűjtő edényekből vagy vizelet elvezető rendszerekből.
- A vizelet elemzése a kereskedelmi forgalomban lévő tesztcsíkokkal közvetlenül a megtöltött vizelet Monovette® egységben történik.
- A vizelet Monovette® egység megfelelő szállításhoz és küldéshez az ADR és IATA P650 sz. csomagolási előírása szerint. Üledéknyerésre is használható



## Felhasználóbarát kezelés: NFT vizeletpohár



## Kényelmes 24 órás vizeletgyűjtés esetén NFT vizeletgyűjtő palack



Az NFT nagy úrtartalmú vizeletgyűjtő palack esetében is tiszta ügy a mintavétel a zárt mintavételi funkciónak köszönhetően.



Nézze meg az oktatóanyagot az NFT termékek egyszerű kezeléséről:  
[sarstedt.com/nft-tu-hu](http://sarstedt.com/nft-tu-hu)

## RENDELJEN INGYENESEN TERMÉKMINTÁT



[sarstedt.com/nft-sa-hu](https://sarstedt.com/nft-sa-hu)



### Az NFT vizelet mintavételi rendszerrel SARSTEDT új mérőldkövet tett le

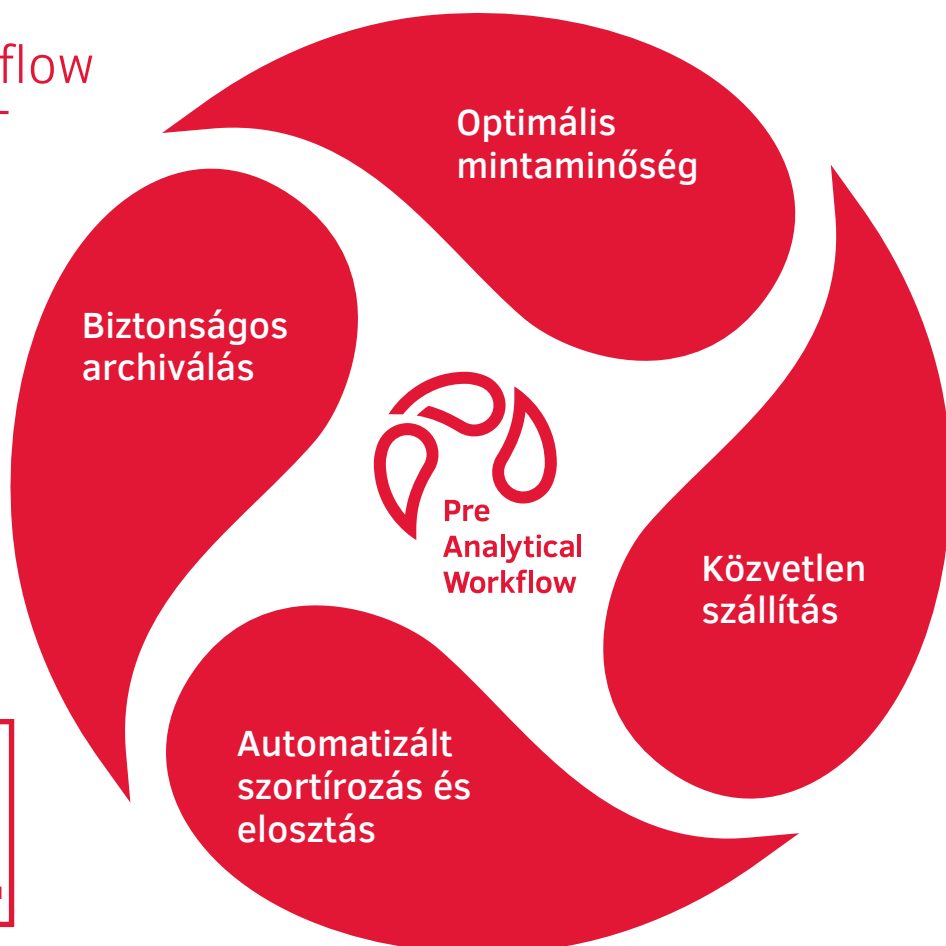
Csak a minták tiszta és helyes gyűjtése biztosít megfelelő elemzési eredményeket. A SARSTEDT NFT rendszerek termékei új mérőldkövet jelentenek a rutinszerű és tudatos preanalitikában a felhasználók és betegek legnagyobb biztonsága mellett.



Az NFT termékeket  
nem kell külön  
szűrőálló  
tárolóba kidobni.

## Pre-analytical workflow made by SARSTEDT

Használja egymással összehangolt  
rendszeink szinergiáit.



Discover the 360°  
solutions for your  
pre-analytics from  
SARSTEDT  
[sarstedt.com/nft-wf-hu](https://sarstedt.com/nft-wf-hu)

## NFT vizeletpohár, 100 ml

Rendelési sz.	Úrtartalom	H x Ø	Kivitel	Tisztaság	Csomagolás (BK/KK)
75.562.900	100 ml	72 x 62 mm	Biztonsági címkével és áttöltő egységgel	steril	5 / 200

## NFT vizeletgyűjtő palack, 3,0 l

Rendelési sz.	Úrtartalom	H x Sz x M	Kivitel	Tisztaság	Csomagolás (BK/KK)
77.575.900	3000 ml	125 x 130 x 246 mm	Áttöltő egységgel és szabadalmaztatott címkével, 80 mm-es nyílás átmérővel	-	30 / 30

## Vizelet Monovette® Z

adalékanyag nélkül

Rendelési sz.	Úrtartalom	H x Ø	Kivitel (sárga)	Tisztaság	Csomagolás (BK/KK)
10.250.001	3,2 ml	75 x 13 mm	Papírcímke, írható	-	64 / 512
10.258	8,5 ml	92 x 15 mm	Műanyag címke, átlátszó	-	64 / 512
10.258.001	8,5 ml	92 x 15 mm	Papírcímke, írható	-	64 / 512
10.258.020	8,5 ml	92 x 15 mm	Műanyag címke, átlátszó, egyesével buborékos csomagolásban	steril	100 / 500
10.252	10 ml	102 x 15 mm	Műanyag címke, átlátszó	-	64 / 512
10.252.001	10 ml	102 x 15 mm	Papírcímke, írható	-	64 / 512
10.252.020	10 ml	102 x 15 mm	Műanyag címke, átlátszó, egyesével buborékos csomagolásban	steril	100 / 500
10.252.030	10 ml	102 x 15 mm	Műanyag címke, átlátszó, fényvédelemmel	-	64 / 512

## Bórsavas vizelet Monovette®

stabilizátorral a mikrobiológiai vizsgálatokhoz

Rendelési sz.	Úrtartalom	H x Ø	Kivitel (zöld)	Tisztaság	Csomagolás (BK/KK)
10.256.001	3,2 ml	75 x 13 mm	Papírcímke, írható	-	64 / 512
10.256.021	3,2 ml	75 x 13 mm	Papírcímke, írható, egyesével buborékos csomagolásban	steril	100 / 500
10.260.001*	8,5 ml	92 x 15 mm	Papírcímke, írható	-	64 / 512
10.260.021*	8,5 ml	92 x 15 mm	Papírcímke, írható, egyesével buborékos csomagolásban	steril	100 / 500
10.253	10 ml	102 x 15 mm	Műanyag címke, átlátszó	-	64 / 512
10.253.001	10 ml	102 x 15 mm	Papírcímke, írható	-	64 / 512
10.253.020	10 ml	102 x 15 mm	Műanyag címke, átlátszó, egyesével buborékos csomagolásban	steril	100 / 500
10.253.021	10 ml	102 x 15 mm	Papírcímke, írható, egyesével buborékos csomagolásban	steril	100 / 500

A vizelet preanalitikához további felhasználási anyagokat talál a [www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com) weboldalon.

\*Tervezett új bevezetés 2024. 2. negyedévében

Kérdés esetén:  
A továbbiakban is szívesen segítünk Önnek!

Keresse fel weboldalunkat: [www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com)

## SARSTEDT Kft

Ezred u. 2  
Login Business Park  
B2-01-06  
1044 Budapest

Tel.: +36 1 38 31 216  
Fax: +36 1 38 31 213

[info.hu@sarstedt.com](mailto:info.hu@sarstedt.com)  
[www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com)



További információk,  
videók és mintarendelés:  
[sarstedt.com/nft-hu](http://sarstedt.com/nft-hu)