

NFT

vizelet vételi rendszer

Mintavétel higiénikusan zárt és
túmentes mintavételi funkcióval



NFT Needle Free Transfer

Vizelet-
preanalitika
2.0

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

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 tūmentes vizelet mintavételi rendszereként az új termékcsalád a meglévő termékek előnyeit egyetlen megoldásban egyesíti.

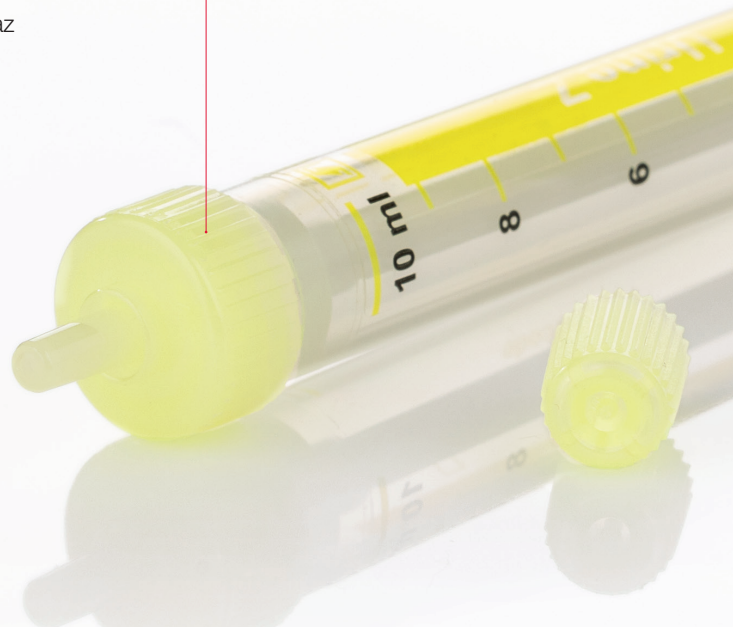
Új lépétek a vizelet preanalitákához



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

Egyszerűen praktikus

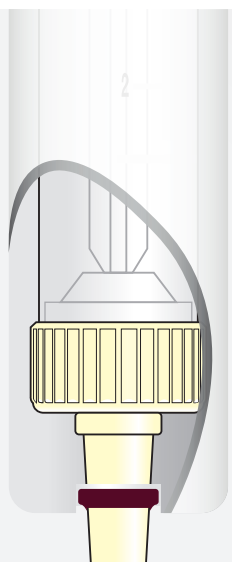
A vizelet Monovette® higiénikus vizeletvételt tesz lehetővé és elemzési edényként tesztsíkhoz és elemző készülékhez, valamint centrifugához való csőként üledék kinyerésére is alkalmas



Új

Az új, tūmentes mintavé-
teli funkcionál már nem
szükséges kanűl. A vizelet
Monovette® könnyedén áthatol
az újdonságnak számító NFT
membránon.

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



MEGGYŐZŐ

- ✓ **Minimális sérülési kockázat és nagyobb alkalmazási biztonság** a személyzet és a betegek számára a tūmentes mintavételnek köszönhetően
- ✓ **Megtakarítás az ártalmatlanítás esetén,** mivel az NFT rendszer alkotóelemeit nem kell külön szűrésálló tartályba dobni

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

Lezárt
Sértetlenség esetén biztonsági
címké jelöli az NFT vizeletpohár
belső sterilítását

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

Innovatív
Tūmentes 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 tumentesen. 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, tumentes mintavételi funkciónak köszönhetően minimális a személyzet és a beteg sérülésének kockázata.
- Mintavétel után az NFT rendszerek termékeit nem kell külön szűrásbiztos 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 tesztcsikkokkal 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 centrifugában és elemző készülékben



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.



Nézzze meg az oktató-
anyagot az NFT termékek
egyszerű kezeléséről:
sarstedt.com/nft-tu-hu

RENDELJEN INGYENESEN TERMÉKMINTÁT



sarstedt.com/nft-sa-hu



Az NFT vizelet mintavételi rendszerrel SARSTEDT új mérföldkövet tett le

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



Az NFT termékeket nem kell külön szűrészálló tárolóba kidobni.

Pre-analytical workflow made by SARSTEDT

Használja egymással összehangolt rendszereink szinergiáit.

Discover the 360°
solutions for your
pre-analytics from
SARSTEDT



sarstedt.com/nft-wf-hu



SARSTEDT

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	200 / 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 weboldalon.

*Tervezett új bevezetés 2024. 2. negyedévében

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

www.sarstedt.com



További információk,
videók és mintarendelés:
sarstedt.com/nft-hu

Kérdés esetén:
A továbbiakban is szívesen segítünk Önnek!

Keresse fel weboldalunkat: www.sarstedt.com