

Objednávka

Seznam položek ve vašem poptávkovém listu



Lysercell WDF (5 L)

Lysercell WDF 5L

Lyzační roztok pro WDF kanál analyzátorů XN a XN-L

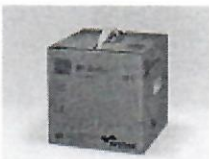
Objednací číslo
AL337564



Imerzní olej pro DC-1

Imerzní olej pro analyzátor digitální morfologie DC-1

Objednací číslo
XU-10319

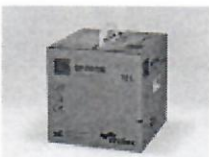


SP-Buffer, pufr pro SP, pH 6,8 (10 L)

SP-buffer

Pufr pro barvení v nátěrovém a barvicím automatu SP.

Objednací číslo
37000304



SP Rinse (10 L)

SP Rinse (10 L)

Reagencie pro nátěrové a barvicí automaty SP.

Objednací číslo
37000305



Fluorocell WNR (2 × 82 mL)

Fluorocell WNR (2 x 82mL)

Fluorescenční materiál pro WNR kanál analyzátorů XN

Objednací číslo
CP066715



CellPack DFL (2 × 1,5 L)

CELLPACK DFL (2 x 1,5l)

Diluent pro hematologické analyzátorů řady XN. Balení 2 × 1,5 L.

Objednací číslo
BT965910

Mikroskopická skla SP Slides (50 kusů)

Objednací číslo



sysmex

Lighting the way
with diagnostics



Sysmex SP - Slides

Mikroskopická skla pro SP a digitální morfologie DC/DI/DM

ZE001906



Sulfolyser (5 L)

Sulfolyser 5L

Reagencie Sulfolyser pro vyšetření základního krevního obrazu

Objednací číslo
90411414



Fluorocell WDF (2 x 42 mL)

Fluorocell WDF (2 x 42mL)

Fluorescenční materiál pro WDF kanál analyzátorů XN a XN-L

Objednací číslo
CV377552



CellPack DCL (20 L)

CellPack DCL (20 L)

Diluční reagencie pro hematologické analyzátoře řady XN, XN-L, nátěrové automaty SP.

Objednací číslo
CT661628

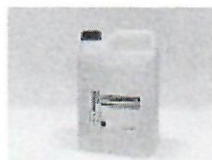


CellClean (50 mL)

CellClean 50ml

Čisticí prostředek pro analyzátoře krevního obrazu, koagulometry a nátěrové a barvicí automaty

Objednací číslo
83401621



RAL Čisticí roztok pro SP (5 L)

SP cleaning solution

Čisticí roztok pro nátěrové a barvicí automaty SP nahrazující metanol

Objednací číslo
75072SX5000



Lysercell WNR (5 L)

Lysercell WNR 5L

Lyzáční roztok pro WNR kanál analyzátoře XN

Objednací číslo
BL121531

Objednávku odešlete pomocí on-line formuláře viz tlačítko níže **objednat položky**
Doporučujeme se **přihlásit!** (Pokud ještě nejste registrovaní, **zaregistrujte** se výše).

Registrovaní uživatelé mají tyto výhody: automatické vyplňování položek formuláře, evidenci starších objednávek, možnost reobjednání předchozí objednávky, předvyplňování dodací adresy apod.

Neregistrovaní uživatelé mohou objednat zbožím zadáním svého zákaznického čísla, viz **objednat položky**, formulář pak automaticky vyplní vaše iniciály.

Případně (pokud se nechcete registrovat) vytiskněte objednávku tlačítkem tisknout objednávku a zašlete ji společně s vašimi údaji pro fakturaci a doručení na objednavky@sysmex.cz, nebo zašlete na adresu: *Systemex CZ s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno, Czech Republic*

72	VOJENSKÁ NEMOCNICE BRNO
037	615 00 Brno, Zábrdovická 3
903	Oddělení klinických laboratoří tel.: 973 445 574

[RINKU] Objednávka, Vojenská nemocnice Brno



J) <objednavky@sysmex.cz>

 Odpovědět všem | 

Doručená pošta

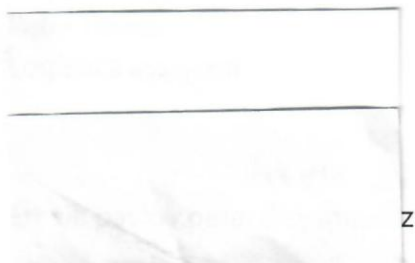
Dobrý den, vážená paní Vytisková,

V souladu se zákonem o registru smluv č. 340/2015 Sb. tímto potvrzujeme Vaši objednávku ze dne 2.11.2023, která převyšuje 50.000,- Kč bez DPH.

Cena za objednávku je 107.117,00 Kč bez DPH.

Zboží Vám bude co nejdříve odesláno.

S pozdravem a přáním příjemného dne



Odesláno ze systému RINKU firmy Sysmex CZ s.r.o.

Sysmex CZ s.r.o.

Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, Czechia

Phone: +420 548 216 855 / +421 264 532 881

Fax: +420 548 216 343 / +421 264 281 651

www.sysmex.cz

Informace obsažené v tomto sdělení jsou důvěrné a obsah zprávy slouží výhradně jen k informačním účelům. Je určena pouze pro jednotlivce nebo právnické osoby, jimž je adresována, a dalším osobám, které jsou oprávněny ji obdržet. Pokud nejste určeným příjemcem, upozorňujeme vás, že vyzrazení, kopírování, rozšiřování údajů či jiné akce, využívající obsah těchto informací, jsou přísně zakázány a mohou být označeny za nezákonné. Sysmex neodpovídá za správnost a úplnost přenosu informací, obsažených v tomto sdělení, ani za zpoždění v jejich doručení.

This email and any files transmitted with it are confidential and may be subject to copyright. They are intended solely for the use