

Objednávka č. SZMCB243454

Odběratel:

Nemocnice České Budějovice a.s.
B. Němcové 585/54
370 01 České Budějovice

IČO: 26068877
DIČ: CZ699005400
tel.: 387871111
fax:
e-mail: obchodni@nemcb.cz

Dodavatel:

SIEMENS HEALTHCARE, s.r.o.
Budějovická 779/3b
140 00 Praha 4

IČO: 04179960
DIČ:
tel.: 233032001
fax:
e-mail:
diagnostika.cz.team@siemens-healthineers.com

Fakturu zasílejte pouze na fakturace@nemcb.cz ve formátu pdf.

Od 26.5.2021 vstupuje v platnost nařízení EU o zdravotnických prostředcích - MDR (novela 89/2021 Sb). Produkty, které spadají pod MDR budou dodány dle nařízení (MDR) vč. doplnění potřebných údajů do DL a faktur.

Žádáme Vás o potvrzení ceny objednávky, v případě změn nás obratem informujte.

Požadujeme závoz na oddělení - viz. objednávka. Faktury, které musí obsahovat vždy číslo objednávky, zasílejte jednotlivě na adresu fakturace@nemcb.cz ve formátu pdf. Splatnost faktur je 30 dní od data doručení do nemocnice, pokud není smluvně ujednáno jinak. Není též možné akceptovat další náklady k dodání zboží, jako je poštovné, balné, dopravné apod. Cenový rozdíl oproti objednávce je nutné konzultovat s obchodním oddělením. Společně s fakturou požadujeme zaslat dodací listy potvrzené odběratelem, včetně data předání odběrateli, nejpozději do 5ti pracovních dnů po předání zboží. Je nutné, aby na dodacích listech byl čitelný podpis a razítko přebírajícího.

Středisko	Kód	Název	Cena Kč/MJ	Množství	MJ	Celkem Kč
	10311837	ADVIA 1650 TRIGLYCERIDY		3,00	ks	
	10445996	N Latex CDT 1 bal = 90 ks		1,00	bal	
	10446128	N Supplement Reagent L		1,00	ks	
	10446286	N Apolipoprotein B, 2 ml 1 bal = 50 ks		1,00	bal	
	10446457	N Diluent 1 bal = 5 ks		6,00	bal	
	10446458	N Supplement Reagent/Precipitation 1 bal = 5 ks		1,00	bal	
	10482437	N Latex FLC kappa, 1.7 ml 1 bal = 111 ks		2,00	bal	
	10482438	N Latex FLC lambda, 1.7 ml 1 bal = 111 ks		2,00	bal	
	10482439	N FLC Supplementary Reagent		1,00	ks	
	10482441	N FLC Control SL 1, 1 ml 1 bal = 3 ks		1,00	bal	



10482442	N FLC Control SL 2, 1 ml 1 bal = 3 ks	1,00	bal
11354594	ADVIA Centaur SCC 100 tests	2,00	bal
CB10282219	CENTAUR FT4 250T NEW	5,00	ks
CB10282227	CENTAUR DHEA-S 50T	1,00	ks
CB10282379	CENTAUR TSH3 ULTRA 500T	5,00	ks
CB10283031	2000 MULTI-DILUENT 2 25M	1,00	ks
CB10283089	DIRECT HDL CHOL 4020T	1,00	ks
CB10283129	ADVIA CRP 2 (1000T)	12,00	ks
CB10283414	ADVIA CENTAUR FPSA (50 T	7,00	ks
CB10284966	LIQUICHEK Spinal Fluid Control L1 6 x 3 ml	2,00	ks
CB10285733	CENTAUR-CP TT3 80T NEW	1,00	ks
CB10309051	ADVIA 1650 MOCOVINA 4020	2,00	ks
CB10309060	CENTAUR PROBE WASH 1 2X2	1,00	ks
CB10309546	ACS-CENT CUVETTES 3000PC	10,00	ks
CB10309547	CENTAUR SAMPLE TIPS 6480	10,00	ks
CB10309943	CENTAUR MULTIDIL 2 2X10M	1,00	ks
CB10309960	CENTAUR T4 100T	2,00	ks
CB10309969	CENTAUR-CP FERRITIN 250T	1,00	ks
CB10309971	CENTAUR LH 60T	1,00	ks
CB10309975	CENT. PROLACTIN 50T	2,00	ks
CB10310041	CENTAUR CLEAN SOL 12X70	3,00	ks
CB10310280	CENTAUR MULTIDIL 10 2X5M	1,00	ks
CB10310281	CENTAUR MULTIDIL 11 2X5M	2,00	ks
CB10310300	CENTAUR VANCOMYCIN 50T	2,00	ks
CB10310308	CENTAUR-CP FOLATE 100T	2,00	ks
CB10310317	CENTAUR FT3 50T	3,00	ks
CB10310382	CENTAUR FOLATE DTT-REL A	1,00	ks
CB10310434	CENTAUR THEOPHYLINE 2 (5	1,00	ks



CB10311832	ADVIA 1650 ALBUMIN 2220T	2,00	ks
CB10311878	ADVIA TOTAL PROTEIN 3400	2,00	ks
CB10311891	ADVIA 1650 DIRECT LDL CH	2,00	ks
CB10311896	ADVIA LIPASE 720T	1,00	ks
CB10311918	ADVIA HDL-LDL CAL 3X1ML	1,00	ks
CB10312279	ADVIA SETPOINT CAL 12X3M	5,00	ks
CB10315178	PANCREATIC AMYLASE 20M(9	2,00	ks
CB10316298	ADVIA 1650 GGT-GMT2700T	3,00	ks
CB10318168	ADVIA ALT-GPT 4020T	3,00	ks
CB10318197	ADVIA 1650 MIKROALBUMIN	1,00	ks
CB10318211	ADVIA FOSFOR 4020T	1,00	ks
CB10318214	ADVIA PREALBUMIN 200T	1,00	ks
CB10318218	ADVIA 1650 TRANSFERIN 44	1,00	ks
CB10319315	CENTAUR T3-T4-VB12 RA.10	1,00	ks
CB10319550	CENTAUR XP WASH REAG.1,	20,00	ks
CB10321290	CENTAUR PROBE WASH 4 KIT	1,00	ks
CB10321715	ADVIA ISE BUFFER (3000ML	20,00	ks
CB10322154	CENTAUR GENTAMICIN 50T	2,00	ks
CB10322215	CENTAUR VALP 50T	1,00	ks
CB10325776	ADVIA LACTATE 300T	3,00	ks
CB10326245	PYRIDOXAL	3,00	ks
CB10329242	CENTAUR MYOGLOBIN (250 T	1,00	ks
CB10335891	ADVIA GLUCOSE HK 3 3960T	2,00	ks
CB10337399	(ADV3) PROBE SPP	1,00	ks
CB10337470	ADVIA MICROALBUMIN CAL 5	2,00	ks
CB10337471	ADVIA CRP_2 CALIBRATOR	1,00	ks
CB10341114	ADVIA BILIRUBIN DIRECT I	2,00	ks
CB10341119	ADVIA 1650 MAGNESIUM 112	2,00	ks
CB10341128	ADVIA LDH L-P 4020T	1,00	ks



CB10341130	ADVIA AMYLAZA 2485T	1,00	ks
CB10341132	ADVIA AST-GOT 4020T	3,00	ks
CB10341133	ADVIA URIC ACID 4020T	3,00	ks
CB10380992	2000 BETA2-MIKROGLOBULIN	1,00	ks
CB10380994	2000 CEA 200T.	1,00	ks
CB10385231	2000 WASH MODUL (2000T.)	1,00	ks
CB10385382	ACTH CTRL. 3X1ML	1,00	ks
CB10385387	IGF CTRL. 1 & 2 2X2ML	1,00	ks
CB10385587	BETA 2-MIKROG. CTRL. 3X1	2,00	ks
CB10490889	ADVIA CENTAUR EE2 100T.	1,00	ks
CB10492364	ADVIA CENTAUR MULTID. 13	1,00	ks
CB10630886	ADVIA Cent. aTPO 100Tnew	2,00	ks
CB10630917	aTG CTRL (aTG 1,2) new	1,00	ks
CB10696862	CENTAUR-CP TST II 100T	3,00	ks
CB10699154	CENT IPTH 100T INCL.CAL	1,00	ks
CB10699156	CENTAUR IPTH QC	1,00	ks
CB10699200	CENTAUR VIT D QC KIT NEW	1,00	ks
CB10699201	CENT VIT D 100T INCL CAL	2,00	ks
CB10699450	CENTAUR PBNP 500T KIT	3,00	ks
CB10713448	2000XPi TSI kit	1,00	ks
CB10734510	ADVIA CYSTATIN C_2 CALIB	1,00	ks
CB10905675	TPS (CYK18) ELISA	1,00	bal
CB10916067	ALP 2 CONCD REAGENT-AD	1,00	ks
CB10994775	ADVIA CENTAUR TNIH 500T	3,00	ks
CB10994924	CENTAUR CORTISOL 50T	4,00	ks
CB10995080	CENTAUR IL-6 100T KIT	2,00	ks
CB10995091	CENTAUR ACTIVE-B12 QC	1,00	ks
CB10995096	CENTAUR EPO 100T KIT	1,00	ks
CB11128543	2000 IGF-I 200T.	1,00	ks



CB11201758	Centaur aTgII 100T	2,00	ks
CB11202697	ADV.CENT.BRAHMS PCT 100T	7,00	ks
CB11202698	ADV.CENT. BRAHMS PCT Q	2,00	ks
CB1131151	ADVIA Chemistry UCFP	1,00	ks
CB1131152	Urinary/Cerebrospinal Fluid Protein Calibrator (UCFP CAL)	1,00	ks
CB2096577	ADVIA KREATININ KINASE 1	1,00	ks
10628683	Evaporation cap For GW15-víčko proti odpařování Bal. = 100 ks	1,00	bal
10873453	INNOVANCE® Heparin Calibrator 5 x 1 mL	1,00	bal
10873677	INNOVANCE® Rivaroxaban Calibrator 2 x 2 x 1 mL	1,00	bal
CB10445689	CA-Clean I Reinigungslösung 50	20,00	ks
CB10445712	Actin FS 10x2 ml	2,00	bal
CB10445721	Thrombin Reagent	2,00	bal
CB10445980	Innovace DD 1 bal = 300 testů	5,00	bal
CB10446015	Innovance AT 6x6. 5ml	3,00	ks
CB10446063	LA 1 Screen. Reagent	2,00	bal
CB10446064	LA 2 Confirm.reagent	1,00	bal
CB10446067	Pathromtin SL	10,00	bal
CB10446234	Control Plasma N	11,00	bal
CB10446238	Standard-Human-Plasma 10x1ml	1,00	bal
CB10446411	Gerinnungsfaktor VIII-Mangelpl	4,00	bal
CB10446414	Faktor IX Def.Pl.	1,00	bal
CB10446471	Control Plasma P. 10x1	10,00	ks
CB10446500	Berichrom PC 1 bal = 120 testů	1,00	bal
CB10488059	Cuvette SUC-400a Balení obsahuje 3000 ks	12,00	bal
CB10873440	CA Systém Buffer 8x250 ml	1,00	bal
10445971	N-Latex IgG 4, 1.5 ml 1 bal = 37 ks	7,00	bal



10445972	N-Latex IgG 3, 1.5 ml 1 bal = 37 ks	3,00	bal
10445984	N Latex ASL, 3.5 ml 1 bal = 300 ks	2,00	bal
10445992	N Latex RF Kit 1 bal = 300 ks	2,00	bal
10446036	N Latex IgA 1 bal = 105 ks	2,00	bal
10446043	N/T Rheumatology Control SL/2, 1 ml 1 bal = 3 ks	2,00	bal
10446073	N Protein Standard SL, 1 ml 1 bal = 3 ks	4,00	bal
10446086	N/T Protein Control SL/H, 1 ml 1 bal = 3 ks	2,00	bal
10446104	N/T Protein Control LC, 1 ml 1 bal = 3 ks	1,00	bal
10446129	N Latex IgE mono, 3 ml 1 bal = 135 ks	4,00	bal
10446168	N AS IgG1, 1.5 ml 1 bal = 34 ks	6,00	bal
10446169	N AS IgG2, 1.5 ml 1 bal = 34 ks	8,00	bal
10446289	N C4, 5 ml 1 bal = 125 ks	5,00	bal
10446291	N C3c, 5 ml 1 bal = 125 ks	5,00	bal
10446294	N IgA, 5 ml 1 bal = 125 ks	6,00	bal
10446298	N IgG, 5 ml 1 bal = 125 ks	6,00	bal
10446302	N IgM, 5 ml 1 bal = 125 ks	6,00	bal
10446455	N Reaction Buffer 1 bal = 5 ks	4,00	bal
10446457	N Diluent 1 bal = 5 ks	4,00	bal
10446458	N Supplement Reagent/Precipitation 1 bal = 5 ks	10,00	bal
10446468	Apolipoprotein Control Serum CHD, 0.5 ml 1 bal = 3 ks	2,00	bal
10446521	Predilution Wells 1 bal = 6600 ks	1,00	bal
10709553	N Protein Standard UY (IFCC), 0.5 ml 1 bal = 3 ks	1,00	bal
10709757	N Latex BTP 1 bal = 99 ks	1,00	bal



Celkem vč. DPH: 2 213 665,19 Kč

Pozn: Uživatel: Kateřina Rozboudová, Email: , Pozn.: .
Zboží prosím dodat na sklad centrálních laboratoří

Vystavil: Rozboudová Kateřina, 2023-06-06 11:49

