

Objednatel:

MUNI

IČO: 00216224

DIČ: CZ00216224

Masarykova univerzita

Lékařská fakulta

Kamenice 753/5

Bohunice

625 00 Brno 25

Dodavatel:

IČO: 05752833

DIČ: CZ05752833

Bio-Techne R&D Systems s.r.o.

Politických vězňů 912/10

Nové Město

110 00 Praha

Konečný příjemce:

Ústav histologie a embryologie LF MU

Kamenice 753/5

625 00 Brno

Datum vystavení: 09.05.2024

Datum dodání:

Forma dopravy:

Plněním objednávky dodavatel souhlasí s níže uvedenými platebními podmínkami ve vztahu k §109 zák.235/2004 Sb. o DPH, v platném znění: Pokud k datu uskutečnění zdanitelného plnění bude dodavatel veden v rejstříku nespolehlivých plátců DPH, objednatel uhradí DPH ze zdanitelného plnění přímo na účet příslušného správce daně. Takto uhrazený peněžitý závazek objednatele považují smluvní strany za splněný.

Na základě Vaší nabídky č. Q-507437 ze dne 7. 5. 2024 objednáváme u Vás

OBJEDNÁVKA 1198/0100/24

Množství MJ	Název položky	Cena za MJ	Částka bez DPH	DPH (%)	Částka celkem
2 ks	322350 The RNAscope? 2.5 High Definition(HD)- RED Assay, is based on ACD's patented signal amplification and background suppression technology. The 2.5 HD version is a high sensitive RNA ISH technique and can be used for low expressing gene targets. The RNAscope? 2.5 HD Reagent Kit-RED assay includes the Fast Red dye offers a higher contrast and is the first choice in situ hybridization applications where chromogenic staining with DAB is less desirable, such as staining of highly pigmented lung, liver, retina and melanoma tissue specimens. Also for genes where a lower expression is assumed ACD recommends this assay as the red dots clearly distinguish against the hematoxylin staining and are visible under are standard brightfield microscope.Each kit contains three sub-kits: RNAscope 2.5 HD Detection Kit (RED) (Cat# 322360), RNAscope? 2.5 Pretreat Reagents-H2O2 and Protease Plus (Cat#322330), RNAscope Target Retrieval (Cat#322000), RNAscope Wash Buffer (Cat	29 356,00	58 712,00	21	71 041,52
1 ks	402521 RNAscope? Probe - Mm-Dkk1 - Mus musculus dickkopf homolog 1 (Xenopus laevis) (Dkk1), mRNA	14 716,40	14 716,40	21	17 806,84

Celková cena s DPH:**88 848,36 Kč****Upozornění pro dodavatele :**

1. Z důvodu správné identifikace uvádějte, prosím, na faktuře číslo naší objednávky.
2. K faktuře přiložte potvrzený dodací list.
3. Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v Registru smluv dle zákona č.340/2015 Sb., které v zákonné lhůtě provede objednavající.
4. Uvedená cena v této objednávce je cenou maximální a nepřekročitelnou. Dodavatel je oprávněn při fakturaci provést zaokrouhlení celkové ceny objednávky (cena s DPH celkem) na celé koruny nahoru.
5. Jedná se o cenu na trhu v místě a čase obvyklou.
6. Objednatel vylučuje akceptaci této objednávky s odchylkou v předmětu a množství objednaného zboží/služeb. Dodavatel je oprávněn bez dalšího poskytnout slevu z uvedené ceny.
7. Další obchodní podmínky dodávaného zboží jsou podrobně uvedeny v příloze této objednávky.

Ing. Michal Sellner
tajemník Lékařské fakulty MU

Razítko a podpis: