

KLIENT

1. lékařská fakulta UK

Kateřinská 1660/32
120 00 Praha
Czech Republic
IČ: 00216208

DODÁNÍ



KONTAKT



rotarod ugo basile

NABÍDKA Č: **00-19-0789**
NABÍDKA VYSTAVENA: **2019-03-27**

#	Jméno produktu	Mn.	Cena/Jedn.	Sleva %	Cena/Jedn.	Cena	Daň	Cena s daní
1	Mouse Rota-Rod Kód: 47650	1	124 670,00 Kč	0 %	0,00 Kč	124 670,00	21%	150 850,70 Kč
2	Mezinárodní doprava Kód: INT TRANSPORT	1	2 080,00 Kč	0 %	0,00 Kč	2 080,00	21%	2 516,80 Kč

Kupující podáním objednávky nebo přijetím nabídky od společnosti Animalab s.r.o. prohlašuje, že se seznámil Všeobecnými obchodními podmínkami a reklamačním řádem Animalabu s.r.o, dostupnými na www.animalab.cz, souhlasí s nimi a zavazuje se jimi řídit.

CELKOVÁ SLEVA 0,00 Kč
CENA BEZ DANĚ 126 750,00 Kč
CENA S DANÍ 153 367,50 Kč

DODACÍ PODMÍNKY: CPT**DATUM DODÁNÍ: 6-8 týdnů po objednání****PLATEBNÍ PODMÍNKY: bankovním převodem 30 dní od dodání****PLATNOST NABÍDKY DO: 30 dní po vystavení****KONTAKT:****POZNÁMKY:**

DETAILY PRODUKTŮ

1 Mouse Rota-Rod

Kód: 47650

Záruka: 12 měsíců

General

Commands 4"3 touch-screen (resistive)
Read-out on the touch-screen
Power Requirement Universal input 85-264 VAC, 50-60Hz, 40W max.
Sound Level < 60 dB (A)
Operating Temperature 10° to 40° C

Operation

Speed adjustable in the range 5-80 RPM, in steps of 1 RPM
Mode constant, ramp (accelerating), multi-step ramp (NEW!)
Rotation forward, reverse, rocking
Rotor Start/Stop on the touch-screen
Counting Start /Stop each section via its trip box
Number of Lanes 5
Trip-Box stainless-steel to ease sterilization
Drive forward, reverse, rocking
Data Acquisition via X-PAD software, provided
Data Portability by USB flash drive
TTL Output for lane status, rotation and speed
Data exported to Text, Excel or Pdf, or saved to cloud to DropBox, OneDrive, GoogleDrive
Configurations exported to Text, Excel or Pdf, or saved to cloud to DropBox, OneDrive, GoogleDrive

Physical

Total Weight 11Kg
Dimensions 46(w)x28(d)x33(h)cm

- Touch-screen control
- Silent operation
- Mode: constant, ramp, multi-step ramp (the last being a unique feature)
- Rotation: forward, reverse and rocking (the last being a unique feature)
- Software included
- Experiment manager: it enables the researcher to organize the data according to treatments, protocols, stages, animals, and to define various test features (speed, mode, revolution, etc.) on the PC, and upload them to the RotaRod via the USB key
- saved for future use.
- Autoclavable boxes to contain the animal when falling from the rod
- The rod can move forward, reverse (not all the rota-rods can, see attached manual, paragraph 5.3.3 Reverse Rotation), or, with the rocking function they go for a while forward, then reverse, according to the settings (see also attached manual, paragraph 5.3.5 Rocking)
- The multi-ramp, or custom ramp has to be preset on the PC, then uploaded to the RotaRod via the USB key. A custom ramp is a sequence of custom defined speed elements each with different speed, mode, etc.: for example, 30 seconds at constant speed, then 2 minutes at increasing speed, then 1 minute decreasing, etc. see paragraph 3 ROTA-ROD on the X-Pad manual attached.

2 Mezinárodní doprava

Kód: INT TRANSPORT

Záruka: -- měsíců

Doprava na území ČR/Slovenska včetně balení, handling, pojištění, přepravy.