

Opis przedmiotu zamówienia

Mikromanipulatory wraz z aparaturą kontrolną i stołem antywibracyjnym

1. Mikromanipulatory U12C (2 sztuki) wraz:

- Uchwyt magnetyczny USM-6
- Uchwyt do elektrod UPN-C (2 sztuki)
- Łącznik UX-6-6 (2 sztuki)
- Pręty montażowe URC-z (6 sztuk)

2. Uchwyt kręgosłupowy do myszy zawierający:

- Podstawę LAB Standard Stereotaxic Instrument
- Adapter dla myszy
- Adapter kręgosłupowy
- Uchwyty Kręgosłupowe

3. 4 kanałowy wzmacniacz prądu zmiennego firmy AM systems model 1700 zawierający:

- Wzmacniacz AM Systems Model 1700 Defferential C Amplifer
- Kable przyłączeniowe (4 sztuki po jednym kablu na 1 kanał)

4. System kontroli temperatury wraz z akcesoriami umożliwiający utrzymanie stałej temperatury zwierzęcia podczas operacji, zawierający:

- System grzewczy Physitemop TCAT 2DF
- Sondę Rektalną dla myszy RET-3-ISO
- Podkładkę grzewczą dla myszy HP 4M
- Lampę grzewczą HL-1

5. Stół antywibracyjny z klatką Faradaya, o specyfikacji

- Wymiary 750x 900
- Nawiercone otwoy o wymiarze M6

- Obudowa zewnętrzna dop montażu dodatkowego wyposażenia
- Klatka Faradaya o wymiarach (750mm x 900mm) wysokość 1000mm