

**Opis przedmiotu zamówienia: cyfrowy stolik stereotaktyczny wraz z maską do stereotaksji dla myszy zgodnie z minimalnymi wymaganiami technicznymi**

**(1 szt.):**

Model/typ.....

Producent/kraj

Lp.	Wymagania:	Parametry i warunki zaoferowane przez Wykonawcę potwierdzające wymagania Zamawiającego (należy uzupełnić wszystkie wymagane pola podając parametry oferowanego produktu lub wpisać tak/nie)
1.	Podstawa o wymiarach maksymalnych 25x25 cm	
2.	Możliwość dopasowania zwierząt o wadze od 10 do 75g, dzięki regulacji wysokości uchwytów usznych oraz zębatych.	
3.	Uchwyty uszne wykonane z poliacetalu Delrin ze stożkowymi końcami	
4.	3- osiowe lewę ramie manipulatora o grubości 100 µm	

<b>5.</b>	Dokładność do 10 $\mu\text{m}$	
<b>6.</b>	Podkładka grzewcza wbudowana w podstawę	
<b>7.</b>	Funkcja zerowania na każdej osi	
<b>8.</b>	Cyfrowa rama stereotaktyczna wyposażona w dotykowy wyświetlacz i uszczelnione czujniki elektroniczne	
<b>9.</b>	Skala noniusza grawerowana laserowo z dokładnością do 100 $\mu\text{m}$	
<b>10.</b>	Przesuw 80 mm w 3 osiach	
<b>11.</b>	Absolutna blokada brzuszno- grzbietowa pod kątem 90°	

12.	Elementy zapewniające właściwe uziemienie stolika	
13.	Maksymalna przestrzeń operacyjna dzięki braku ramy w kształcie litery "U"	
14.	Możliwość wyposażenia stolika stereotaktycznego w dodatkowe elementy takie jak wiertła, iniektory, dodatkowe ramię manipulatora, kontroler temperatury kompatybilne z płytą grzewczą	
15.	Szczelna maska anestetyczna (bez wycieku izofluran) do ramy stereotaktycznej kompatybilna z posiadany przez zamawiającego systemem do anestezji Minerve	

*Formularz należy podpisać  
kwalifikowanym podpisem elektronicznym  
podpisy osób/-y uprawnionych/-ej*