

ラット・マウス血圧計BP - 98A-L仕様確認書

1/2017

どのような測定をするのかを、以下の内容に基づいて確認して下さい。各項目をチェックすると仕様が決まります。

ラットとマウスのどちらを測るのか？

測定するラットの尾のサイズは？

測定する匹数はどのくらいか？

(表の数は1匹を3回測定した場合の目安で、室温、保温温度、環境、個体差、測定条件によって異なります)

	ラットの測定			マウスの測定		
動物のサイズ	標準サイズ 250g~400g	小さいサイズ 150g~250g	大きいサイズ 400g~600g	マウス 15g~40g 40~60g		
尾の直径	9~12mm	6~9mm	12~15mm	2.5~5.5mm		
プローブサイズ	M	S	L	マウス		
ネットのサイズ	L	M	L	Mm	S m	L m
ポケットのサイズ	M	S	L	O	Mm	L m
測定匹数(約n匹)	少ない(6~10/時)	多い(20~30/時)	少ない(15/時) 多い(40/時)			
保温筒TC-60の数	1匹仕様 Aセット	3匹仕様(2ヶ増設) Bセット	1匹仕様 3匹仕様 マウスAセット マウスBセット			
オプション						
プリンター用紙						
特大保温筒キット	TC-75 600g以上の肥満ラット等の測定用					
ラットカフ	S	M	L	マウスカフ		

すぐに実験を始めるようであれば、消耗品のラットカフ、マウスカフ、やプリンター用紙は必要です。

600g以上のラットを測定する場合は特大保温筒キットTC-75が必要になります。

通信ソフトウェアBP98AWUは、Windows7以降の動作するパソコンで使用できます。

その他、不明な点があれば、お電話等にてお問い合わせ下さい。

株式会社 ソフトロン
 東京都杉並区高円寺南4-45-4
 〒166-0003 高円寺南サマリヤ 3F
 TEL.03(3312)3432 FAX.(3312)3403
<http://www.softron-tokyo.co.jp>