

ラット・マウス非観血自動血圧測定装置価格表(消費税別)

5/2022

製品名 **BP-98A-L** (ラット仕様非観血血圧測定装置)
●Aセット一式 1,250,000円
 内訳 自動血圧測定装置本体、測定台2個、ラットポケット(3枚)
 ネット(大、中)、ラット用カフプローブRCP-2(尾の直径9-12mm)
 通信ソフトウェアBP98AWU、内臓プリンター、用紙
 保温器(THC-31)、保温筒TC-60(1個)

●Bセット一式 1,360,000円
 TC-60を2個追加して3匹同時保温できるタイプ。

オプション

【NEW】BP-98AL+HRV測定・解析システム追加	1式	600,000円
マウスキット(プローブ,ポケット,ネット等)	1式	125,000円
保温器(THC-31Bセット TC-60 3個付き)	1台	320,000円
保温器本体(THC-31本体)	1台	125,000円
標準保温筒 THC3-TC60(THC-31用)	1組	65,000円
特大保温筒 THC3-TC75(THC-31用)	1組	130,000円
①ラットカフプローブ大 RCP-3(尾の直径12-15mm)	1個	100,000円
②ラットカフプローブ中 RCP-2(尾の直径9-12mm)	1個	100,000円
③ラットカフプローブ小 RCP-1(尾の直径6-9mm)	1個	100,000円
④マウスカフプローブ MCP-1(尾の直径2.5-5.5mm)	1個	100,000円
解析用PC	1式	75,000円
血圧計本体 BP-98A-L のみの場合	1台	980,000円

消耗品等の価格

ラット測定台	BP98-RB	4個	1セット	13,000円
⑤ラットポケット(超特大)	BP98-PKX0	3個	1セット	19,000円
⑥ラットポケット(特大)	BP98-PK0	3個	1セット	19,000円
⑥ラットポケット(大)	BP98-PKL	3個	1セット	13,000円
⑥ラットポケット(中)	BP98-PKM	3個	1セット	13,000円
⑦ラットポケット(小)	BP98-PKS	3個	1セット	13,000円
⑤ラットネット(特大)	BP98-NTX0	70Φ×160L	1個	19,000円
⑥ラットネット(大)	BP98-NTL	55Φ×100L	1個	4,000円
⑦ラットネット(中)	BP98-NTM	45Φ×70L	1個	4,000円
⑧ラットネット(小)	BP98-NTS	35Φ×60L	1個	6,000円
①ラットカフ(大) 15Φ	BP98-RCFL	5個	1セット	6,000円
②ラットカフ(中) 12Φ	BP98-RCFM	5個	1セット	6,000円
③ラットカフ(小) 9Φ	BP98-RCFS	5個	1セット	6,000円
④マウスカフ 6Φ	BP98-MCFm	5個	1セット	6,000円
⑧マウスポケット(大)	BP98-PKLm	3個	1セット	13,000円
⑨マウスポケット(中)	BP98-PKMm	3個	1セット	13,000円
⑧マウスネット(大)	BP98-NTLm	35Φ×60L	1個	6,000円
⑨マウスネット(中)	BP98-NTMm	30Φ×45L	1個	4,000円
マウスネット(小)	BP98-NTSm	25Φ×40L	1個	4,000円
マウスネット(特小)	BP98-NTSSm	20Φ×35L	1個	6,000円
プリンター用紙				
BP-98A用 紙幅80mm	BP98-P40-RP	10巻	1セット	7,500円
BP-98A-L用 紙幅58mm	BP98L-58-30	10巻	1セット	7,500円

○数字の数値が一致する物同士を一緒に組み合わせて使用します。

株式会社ソフトロン

〒166-0003 東京都杉並区高円寺南 4-45-4
 TEL03(3312)3432 FAX03(3312)3403
<http://www.softron-tokyo.co.jp>

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	小さいサイズ	大きいサイズ	マウス		
尾の直径	250g~400g	150g~250g	400g~600g	15g~40g	40~60g	
プローブサイズ	9~12mm	6~9mm	12~15mm	2.5~5.5mm		
	M <input type="checkbox"/>	S <input type="checkbox"/>	L <input type="checkbox"/>	マウス <input type="checkbox"/>		
ネットのサイズ	L <input type="checkbox"/>	M <input type="checkbox"/>	L <input type="checkbox"/>	Mm <input type="checkbox"/>	Sm <input type="checkbox"/>	Lm <input type="checkbox"/>
ポケットのサイズ	M <input type="checkbox"/>	S <input type="checkbox"/>	L <input type="checkbox"/> O <input type="checkbox"/>	Mm <input type="checkbox"/>		Lm <input type="checkbox"/>
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 <input type="checkbox"/>		3匹仕様 (2ヶ増設) <input type="checkbox"/>	1匹仕様 <input type="checkbox"/>	3匹仕様 <input type="checkbox"/>	
	Aセット		Bセット	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	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
特大保温筒キット	TC-75 <input type="checkbox"/>			600g以上の肥満ラット等の測定用		
ラットカフ	M <input type="checkbox"/>	S <input type="checkbox"/>	L <input type="checkbox"/>	マウスカフ <input type="checkbox"/>		

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

〒166-0003 東京都杉並区高円寺南 4-45-4
TEL03(3312)3432 FAX03(3312)3403
<http://www.softron-tokyo.co.jp>