

# TACTILE TEST (AESTHESIO) タックタイルテスト・エステシオ

**Semmes-Weinstein Von Frey Anesthesiometer** 

## 実験動物用



20 ピースキット(20PC AESTHE)

このモノフィラメントは Semmes-Weinstein モノフィラメントの仕様に基づいて製作されていますが、フィラメント保護のためフィラメント部分を折りたたんでポケットに収納できるようにデザインされています。また新たな特長として、収納時にフィラメントが飛び出さないように保護用バレルが付いています。使用時にはバレルを回転してフィラメントを取り出します。

ラット・マウス等の小動物は不意に足を触られると反射的に足を引っ込めようとします。タックタイルテスト・センサリ・エバリュエイタは ラットやマウスのプランタ面(足裏)に垂直に当てて使用します。そうすると動物は足を引っ込めることにより触覚反応を示します。



#### **Tactile-Test Sensory Evaluator Chart**

エハ・リュエイタ・サイス・	ターケ*ット・フォース (g)	表示(色)	プ゚ランタ・スレッショルト*
1.65	0.008	グリーン	Normal
2.36	0.02	グリーン	Normal
2.44	0.04	グリーン	Normal
2.83	0.07	グリーン	Normal
3.22	0.16	ブルー	Normal
3.61	0.40	ブルー	Normal
3.84	0.60	パープル	Diminished Light Touch
4.08	1.0	パープル	Diminished Light Touch
4.17	1.4	パープル	Diminished Light Touch
4.31	2.0	パープル	Diminished Light Touch
4.56	4.0	レッド	Diminished PS
4.74	6.0	レッド	Diminished PS
4.93	8.0	レッド	Diminished PS
5.07	10	レッド	Loss of PS
5.18	15	レッド	Loss of PS
5.46	26	レッド	Loss of PS
5.88	60	レッド	Loss of PS
6.10	100	レッド	Loss of PS
6.45	180	レッド	Loss of PS
6.65	300	レッド	<b>Deep Pressure Sensation Only</b>

PS → Protective Sensation の略です。 \*ターゲットフォースの誤差は 10%以内です。

#### 【別売オプション】



触覚試験用プラットフォーム VF-PT/NMM(樹脂網) \*金網付仕様は、VF-PT/MM マウスケージ VF-4MC VF-4RC

VF-PT/NMM・MM 兼用アニマルケージ

\*画像は壁無し面を正面より撮影しております。

外観及び仕様は改良のため予告なしに変更する場合がありますのでご了承願います。

## MUROMACHI KIKAI CO., LTD.

### 室町機械株式会社

本 社:〒103-0022 東京都中央区日本橋室町 4-2-1 TEL:03-3241-2444 大阪営業所:〒532-0012 大阪市淀川区木川東4-5-3 オパル新大阪ビル TEL:06-6302-1277 福岡営業所:〒812-0053 福岡市東区箱崎 1-4-4 ラフィーネ箱崎 TEL:092-651-7750 E-mail:sales@muromachi.com URL https://www.muromachi.com/ 販売代理店