

WB、ICC、IHC、IHC-P、IP、ELISAなど  
幅広いアプリケーションで検証済み！

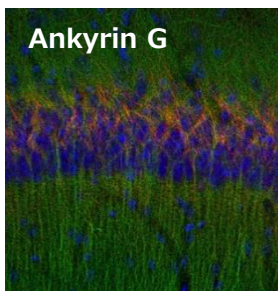
## 細胞内関連抗体 – 軸索 –



### Synaptic Systems社の抗体について

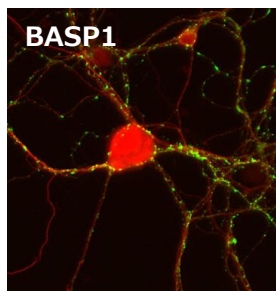
Synaptic Systems社はシナプスおよび神経科学関連タンパク質、細胞生物学、組織病理学、高解像度顕微鏡検査用の抗体を取り扱っています。製品の多くは、多数の影響力の大きい出版物で使用されています。最大限の透明性とトレーサビリティを確保するために、抗体をSynaptic Systemsブランドでのみ販売することを原則としています。

### 製品使用例



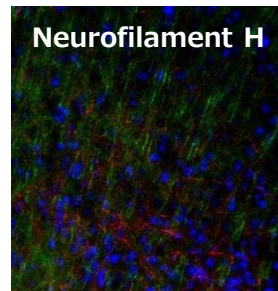
**Ankyrin G**

品番 : 386 003  
PFA固定マウス海馬切片  
緑 : MAP2 赤 : Ankyrin G  
青 : DAPI



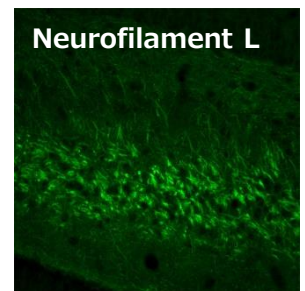
**BASP1**

品番 : 246 003  
ラット海馬ニューロン  
緑 : synapsin1 赤 : BASP1  
青 : DAPI



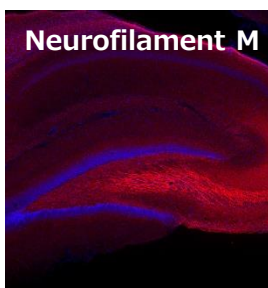
**Neurofilament H**

品番 : 171 104  
PFA固定マウス脳切片  
緑 : MAP2  
赤 : Neurofilament H  
青 : DAPI



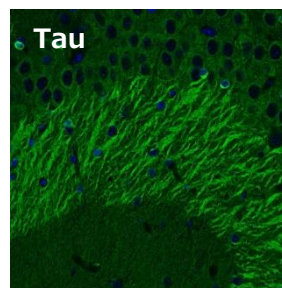
**Neurofilament L**

品番 : 171 002  
ラット歯状回切片  
提供 : W. Härtig, Paul Flechsig  
Institute, Leipzig



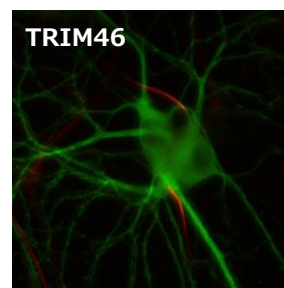
**Neurofilament M**

品番 : 171 241  
PFA固定ラット脳切片  
赤 : Neurofilament M  
青 : DAPI



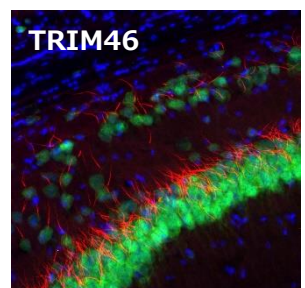
**Tau**

品番 : 341 003  
パラフィン包埋マウス海馬切片  
緑 : Tau 青 : DAPI



**TRIM46**

品番 : 377 003  
PFA固定ラット海馬ニューロン  
緑 : MAP2  
赤 : TRIM46



**TRIM46**

品番 : 377 308  
PFA固定マウス海馬切片  
緑 : NeuN  
赤 : TRIM46 青 : DAPI

品名	サイズ	品番	品名	サイズ	品番
Neurofilament L, rabbit, antiserum	200 µl	171 002	Neurofilament M, rabbit, recombinant IgG	50 µg	171 248
Neurofilament L, Guinea pig, antiserum	100 µl	171 004	BASP1, rabbit, affinity	50 µg	246 003
Neurofilament L, rabbit, IgG fraction, biotin	100 µg	171 003BT	Tau, rabbit, antiserum	200 µl	314 002
Neurofilament L, chicken, affinity	50 µg	171 006	Tau, rabbit, affinity	50 µg	314 003
Neurofilament L, mouse, IgG	100 µg	171 011	Tau, chicken, IgY fraction	200 µl	314 006
Neurofilament L, rabbit, recombinant IgG	50 µg	171 008	Tau, mouse, IgG	100 µg	314 011
Neurofilament L, Guinea pig, antiserum	100 µl	171 014	Tau, control protein	100 µg	314-1P
Neurofilament H, rabbit, antiserum	200 µl	171 102	Tau, rabbit, recombinant IgG	50 µg	314 008
Neurofilament H, Guinea pig, antiserum	100 µl	171 104	Tau, Guinea pig, recombinant IgG	50 µg	314 308
Neurofilament H, chicken, affinity	50 µg	171 106	TRIM46, rabbit, affinity	50 µg	377 003
Neurofilament H, mouse, IgG	100 µg	171 111	TRIM46, chicken, affinity	50 µg	377 006
Neurofilament H, rabbit, recombinant IgG	50 µg	171 108	TRIM46, mouse, IgG	100 µg	377 011
Neurofilament M, rabbit, antiserum	200 µl	171 202	TRIM46, rabbit, recombinant IgG	50 µg	377 008
Neurofilament M, rabbit, affinity	50 µg	171 203	TRIM46, Guinea pig, recombinant IgG	50 µg	377 308
Neurofilament M, Guinea pig, antiserum	100 µl	171 204	Ankyrin G, rabbit, affinity	50 µg	386 003
Neurofilament M, chicken, affinity	50 µg	171 206	Ankyrin G, Guinea pig, antiserum	100 µl	386 004
Neurofilament M, mouse, IgG	100 µg	171 211	Ankyrin G, Guinea pig, affinity	50 µg	386 005
Neurofilament M, mouse, IgG	100 µg	171 221	Ankyrin G, chicken, affinity	50 µg	386 006
Neurofilament M, mouse, IgG	100 µg	171 231	Ankyrin G, mouse, IgG	100 µg	386 011
Neurofilament M, mouse, IgG	100 µg	171 241			



◀メールニュース購読登録はこちら！  
<https://filgen.jp/emailnews.htm>



◀ PDF版分野別カタログはこちら！  
<https://filgen.jp/catalogue/>



**フィルジェン 株式会社** 

【お問い合わせ】 試薬機器部

TEL : 052-624-4388 FAX : 052-624-4389

メール : biosupport@filgen.jp URL : <https://filgen.jp/>

代理店

(Sep.2024)