Anti-PV

株式会社フロンティア・サイエンス

Code Number : PV-Rb-Af750 (rabbit)

: PV-GP-Af1000 (guinea pig)

: PV-Go-Af460 (goat)

Anti-GAD67/65

株式会社フロンティア・サイエンス

Code Number : GAD-Rb-Af260 (rabbit)

: GAD-Go-Af240 (goat)

Anti- CaMKIIα

Santa Cruz Biotechnology

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 製品名 | CAT. # | アイソタイプ | エピトープ | アプリケーション | 動物種 | 引用文献 | レーティング |
| http://www.scbt.jp/images/hover_icon.png  [CaMKIIα (A-1)](http://www.scbt.jp/datasheet-13141-camkiialpha-a-1-antibody.html) | sc-13141 | マウス IgG2a | 303-478 (m) | WB, IP, IF, IHC(P), ELISA | m, r | [11](http://www.scbt.jp/datasheet-13141-camkiialpha-a-1-antibody.html#citations) | http://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gif |
| http://www.scbt.jp/images/hover_icon.png  [CaMKIIα (6G9)](http://www.scbt.jp/datasheet-32288-camkiialpha-6g9-antibody.html) | sc-32288 | マウス IgG1 | FL (r) | WB, IP, IF, IHC(P) | m, r | [3](http://www.scbt.jp/datasheet-32288-camkiialpha-6g9-antibody.html#citations) | http://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/starUnrated.gif |
| http://www.scbt.jp/images/hover_icon.png  [CaMKIIα (B-2)](http://www.scbt.jp/datasheet-55508-camkiialpha-b-2-antibody.html) | sc-55508 | マウス IgG | 303-478 (m) | WB, IP, IF, IHC(P), ELISA | m, r, b, p |  | http://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gif |
| http://www.scbt.jp/images/hover_icon.png  [CaMKIIα (I-16)](http://www.scbt.jp/datasheet-5390-camkiialpha-i-16-antibody.html) | sc-5390 | ヤギ IgG | C-terminal (m) | WB, IP, IF, IHC(P), ELISA | m, r, h, e, c, b, p, a |  | http://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gif |
| http://www.scbt.jp/images/hover_icon.png  [CaMKIIα (L-15)](http://www.scbt.jp/datasheet-5391-camkiialpha-l-15-antibody.html) | sc-5391 | ヤギ IgG | 内部 (m) | WB, IP, IF, IHC(P), ELISA | m, r, h, e, c, b, p, a | [4](http://www.scbt.jp/datasheet-5391-camkiialpha-l-15-antibody.html#citations) | http://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gif |
| http://www.scbt.jp/images/hover_icon.png  [CaMKIIα (45)](http://www.scbt.jp/datasheet-136212-camkiialpha-45-antibody.html) | sc-136212 | マウス IgG1 | N/A | WB, IP, IF | m, r, h |  | http://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/starUnrated.gif |

Anti-MAP2

株式会社フロンティア・サイエンス

Code Number : MAP2-Go-Af860 (goat)

Anti-AChE

Santa Cruz Biotechnology

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **製品名** | **CAT. #** | **アイソタイプ** | **エピトープ** | **アプリケーション** | **動物種** | **引用文献** | **レーティング** |
| http://www.scbt.jp/images/hover_icon.png  [AChE (E-19)](http://www.scbt.jp/datasheet-6432-ache-e-19-antibody.html) | sc-6432 | ヤギ IgG | N-terminal (m) | WB, IP, IF, ELISA | m, r | [18](http://www.scbt.jp/datasheet-6432-ache-e-19-antibody.html#citations) | http://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/starUnrated.gif |
| http://www.scbt.jp/images/hover_icon.png  [AChE (H-134)](http://www.scbt.jp/datasheet-11409-ache-h-134-antibody.html) | sc-11409 | ウサギ IgG | 481-614 (h) | WB, IP, IF, ELISA | m, r, h, e, c, b, p | [6](http://www.scbt.jp/datasheet-11409-ache-h-134-antibody.html#citations) | http://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/starUnrated.gif |
| http://www.scbt.jp/images/hover_icon.png  [AChE (A-11)](http://www.scbt.jp/datasheet-373901-ache-a-11-antibody.html) | sc-373901 | マウス IgG2a | 481-614 (h) | WB, IP, IF, ELISA | ヒト |  | http://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gif |
| http://www.scbt.jp/images/hover_icon_disabled.png  [AChE (C-16)](http://www.scbt.jp/datasheet-6430-ache-c-16-antibody.html) | sc-6430 | ヤギ IgG | C-terminal (h) | WB, IF, ELISA | m, r, h, e, c, b, p | [5](http://www.scbt.jp/datasheet-6430-ache-c-16-antibody.html#citations) | http://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gif |
| http://www.scbt.jp/images/hover_icon.png  [AChE (N-19)](http://www.scbt.jp/datasheet-6431-ache-n-19-antibody.html) | sc-6431 | ヤギ IgG | N-terminal (h) | WB, IP, IF, ELISA | h, r, p | [13](http://www.scbt.jp/datasheet-6431-ache-n-19-antibody.html#citations) | http://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/star.gifhttp://www.scbt.jp/images/starUnrated.gif |