

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-PACSIN1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06188-2-FLUORO594

Artikelname	Anti-PACSIN1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06188-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A06188-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A06188-2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PACSIN1 recombinant protein (Position: Q76-E359). Human PACSIN1 shares 95.8% and 96.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat PACSIN1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 52588 MW
NCBI	29993
UniProt	Q9BY11
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Protein kinase C and casein kinase substrate in neurons protein 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.