

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

Product Datasheet

Voltage-Dependent L-Type Calcium Channel Subunit Beta-1 (CACNB1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX006498

Artikelname	Voltage-Dependent L-Type Calcium Channel Subunit Beta-1 (CACNB1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX006498
Hersteller Artikelnummer	abx006498
Alternativnummer	ABX006498-60UL, ABX006498-120UL, ABX006498-200UL
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein corresponding to human CACNB1
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 53 kDa/57 kDa/65 kDa Observed MW: 66 kDa
NCBI	782
UniProt	Q02641
Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide, 50% glycerol.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Voltage-Dependent L-Type Calcium Channel Subunit Beta-1 (CACNB1)
Antibody Type	Primary Antibody