

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-4 (CACNB4) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX315616

Artikelname	Voltage-Dependent L-Type Calcium Channel Subunit Beta-4 (CACNB4) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX315616
Hersteller Artikelnummer	abx315616
Alternativnummer	ABX315616-20UG, ABX315616-50UG, ABX315616-100UG, ABX315616-200UG, ABX315616-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Voltage-dependent L-type calcium channel subunit beta-4 protein (1-217AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	785
UniProt	O00305
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Voltage-Dependent L-Type Calcium Channel Subunit Beta-4 (CACNB4)
Antibody Type	Primary Antibody