

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

Product Datasheet

Chloride Voltage-Gated Channel Kb (CLCNKB) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX335090

Artikelname	Chloride Voltage-Gated Channel Kb (CLCNKB) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX335090
Hersteller Artikelnummer	abx335090
Alternativnummer	ABX335090-20UG, ABX335090-50UG, ABX335090-100UG, ABX335090-200UG, ABX335090-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Chloride channel protein ClC-Kb protein (538-687AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1188
UniProt	P51801
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Chloride Voltage-Gated Channel Kb (CLCNKB)
Antibody Type	Primary Antibody