

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

Product Datasheet

Volume-Regulated Anion Channel Subunit LRRC8E (LRRC8E) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX302001

Artikelname	Volume-Regulated Anion Channel Subunit LRRC8E (LRRC8E) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX302001
Hersteller Artikelnummer	abx302001
Alternativnummer	ABX302001-20UG, ABX302001-50UG, ABX302001-100UG, ABX302001-200UG, ABX302001-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Volume-regulated anion channel subunit LRRC8E protein (353-630AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	80131
UniProt	Q6NSJ5
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Volume-Regulated Anion Channel Subunit LRRC8E (LRRC8E)
Antibody Type	Primary Antibody