

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

Product Datasheet

Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily A Member 3 Phospho-Tyr187 (KCNA3 pY187) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX329326

Artikelname	Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily A Member 3 Phospho-Tyr187 (KCNA3 pY187) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX329326
Hersteller Artikelnummer	abx329326
Alternativnummer	ABX329326-50UG, ABX329326-100UG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Kv1.3 around the phosphorylation site of Y187.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3738
UniProt	P22001
Puffer	PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily A Member 3 Phospho-Tyr187 (KCNA3 pY187)
Antibody Type	Primary Antibody