

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

Product Datasheet

Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily E Regulatory Subunit 3 (KCNE3) Antibody (HRP), Rabbit, Polyclonal ABX337120

Artikelname	Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily E Regulatory Subunit 3 (KCNE3) Antibody (HRP), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX337120
Hersteller Artikelnummer	abx337120
Alternativnummer	ABX337120-20UG, ABX337120-50UG, ABX337120-100UG, ABX337120-200UG, ABX337120-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Potassium voltage-gated channel subfamily E member 3 protein (1-57AA).
Konjugation	HRP
Klonalität	Polyclonal
NCBI	10008
UniProt	Q9Y6H6
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily E Regulatory Subunit 3 (KCNE3)
Antibody Type	Primary Antibody