

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

Product Datasheet

Anti-KCNA5 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1803-23

Artikelname	Anti-KCNA5 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1803-23
Hersteller Artikelnummer	ER1803-23
Alternativnummer	HBO-ER1803-23
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within rat KCNA5 aa 249-298 / 602.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Voltage-gated potassium channel that mediates transmembrane potassium transport in excitable membranes. Forms tetrameric potassium-selective channels through which potassium ions pass in accordance with their electrochemical gradient. The channel alt...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 67 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	P22460
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	KCNA5
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:5,000,IF-Cell: 1:50-1:200,IHC-P: 1:50-1:200,FC: 1:50-1:100