

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

Product Datasheet

Anti-TRPM7 Antibody [JE38-36], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721501

Artikelname	Anti-TRPM7 Antibody [JE38-36], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721501
Hersteller Artikelnummer	HA721501
Alternativnummer	HBO-HA721501
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human TRPM7 aa 1,816-1,865 / 1,865.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transient receptor potential cation channel, subfamily M, member 7, also known as TRPM7, is a human gene encoding a protein of the same name. TRPs, mammalian homologs of the Drosophila transient receptor potential (trp) protein, are ion channels that...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE38-36]
Molekulargewicht	Predicted band size: 213 kDa

UniProt	Q96QT4
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TRPM7, CHAK1, LTRPC7
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,FC: 1:500-1:1,000