

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

Product Datasheet

Anti-MCU Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1803-57

Artikelname	Anti-MCU Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1803-57
Hersteller Artikelnummer	ER1803-57
Alternativnummer	HBO-ER1803-57
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human MCU aa 51-225 / 351.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mitochondrial inner membrane calcium uniporter that mediates calcium uptake into mitochondria. Constitutes the pore-forming and calcium-conducting subunit of the uniporter complex. Activity is regulated by MICU1 and MICU2. At low Ca ²⁺ levels MCU acti...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 40 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	Q8NE86
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HsMCU, MCU, C10orf42, CCDC109A
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,IHC-P: 1:50 -1:200 ,FC: 1:200-1:600 ,IF-Cell: 1:50