

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

Product Datasheet

Anti-MCU Antibody [A2E11], IgM, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1901-85

Artikelname	Anti-MCU Antibody [A2E11], IgM, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1901-85
Hersteller Artikelnummer	EM1901-85
Alternativnummer	HBO-EM1901-85
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within Human MCU aa 51-325 / 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 (uniplex). Activity is regulated by MICU1 and MICU2. At low Ca(2+) lev...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A2E11]
Molekulargewicht	Predicted band size 40 kDa.

Isotyp	IgM
UniProt	Q8NE86
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MCU
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB:1:500-1:1,000 ,FC:1:50-1:100