

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

## Product Datasheet

### **Anti-MTERFD1 Antibody [A8-A10], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1701-29**

Artikelname	Anti-MTERFD1 Antibody [A8-A10], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1701-29
Hersteller Artikelnummer	EM1701-29
Alternativnummer	HBO-EM1701-29
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein with Human MTERFD1 aa 29-417 / 417.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MTERFD1 belongs to the MTERF family which consists of four members including MTERF1, MTERF2, MTERF3 and MTERF4. Previous research showed that MTERFD1 is a mitochondrial protein that interacts with the mitochondrial DNA promoter region and decreases t...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[A8-A10]
Molekulargewicht	Predicted band size: 48 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q96E29</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	mTERF3, MTERF3, MTERFD1, CGI-12
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:2,000 ,IHC-P: 1:50-1:200 ,IF-Cell: 1:50