

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

Product Datasheet

Anti-FAM38A/PIEZO1 Antibody [2-10], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1005-2

Artikelname	Anti-FAM38A/PIEZO1 Antibody [2-10], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1005-2
Hersteller Artikelnummer	M1005-2
Alternativnummer	HBO-M1005-2
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human Protein FAM38A aa 1275-1540 / 2521.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Pore-forming subunit of a mechanosensitive non-specific cation channel. Generates currents characterized by a linear current-voltage relationship that are sensitive to ruthenium red and gadolinium. Plays a key role in epithelial cell adhesion by main...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[2-10]
Molekulargewicht	Predicted band size: 287 kD
Isotyp	IgG2a
UniProt	Q92508
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Mib, PIEZO1, FAM38A, KIAA0233
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000 ,IF-Cell: 1:100 ,IHC-P: 1:200-1:600