

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-R-A], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601100

Artikelname	Anti-FAM38A/PIEZO1 Antibody [2-10-R-A], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601100
Hersteller Artikelnummer	HA601100
Alternativnummer	HBO-HA601100
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	Piezo1 is a mechanosensitive ion channel protein that in humans is encoded by the gene PIEZO1. Piezo1 and its close homolog Piezo2 were cloned in 2010, using an siRNA-based screen for mechanosensitive ion channels. PIEZO1 (this gene) and PIEZO2 share...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[2-10-R-A]
Molekulargewicht	Predicted band size: 287 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	Q92508
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% 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 ,IHC-P: 1:200-1:1,000 ,IF-Cell: 1:200