

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

Product Datasheet

Anti-MYO1B Antibody [JE65-01], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721119

Artikelname	Anti-MYO1B Antibody [JE65-01], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721119
Hersteller Artikelnummer	HA721119
Alternativnummer	HBO-HA721119
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within human MYO1B aa 916-1,136/1,136.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Actin is a highly conserved protein that is expressed in all eukaryotic cells. Actin filaments can form both stable and labile structures and are crucial components of microvilli and the contractile apparatus of muscle cells. Tro-ponin facilitates in...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE65-01]
Molekulargewicht	Predicted band size: 132 kDa

UniProt	O43795
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MYO1B
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500 ,IHC-P: 1:400