

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

Product Datasheet

Anti-MYH2 Antibody [JE53-30], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721862

Artikelname	Anti-MYH2 Antibody [JE53-30], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721862
Hersteller Artikelnummer	HA721862
Alternativnummer	HBO-HA721862
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human MYH2 aa 50-150.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Defects in MYH2 are the cause of inclusion body myopathy type 3 (IBM3) [MIM:605637]. Hereditary inclusion body myopathies constitute a group of neuromuscular disorders characterized by slowly progressive distal and proximal weakness and a typical mus...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[JE53-30]
Molekulargewicht	Predicted band size: 223 kDa

UniProt	Q9UKX2
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Myosin-2 Myosin heavy chain 2 Myosin heavy chain 2a (MyHC-2a) Myosin heavy chain IIa (MyHC-IIa) Myosin heavy chain, skeletal muscle, adult 2 MYH2 MYHSA2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:5,000