

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

## Product Datasheet

### Anti-MYL9 Antibody [JE34-63], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721361

Artikelname	Anti-MYL9 Antibody [JE34-63], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721361
Hersteller Artikelnummer	HA721361
Alternativnummer	HBO-HA721361
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human MYL9 aa 51-100 / 172.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Myosin regulatory light polypeptide 9 is a protein that in humans is encoded by the MYL9 gene. Myosin, a structural component of muscle, consists of two heavy chains and four light chains. The protein encoded by this gene is a myosin light chain that...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE34-63]
Molekulargewicht	Predicted band size: 20 kDa

UniProt	<a href="#">P24844</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MYL9, MLC2, MRLC1, MYRL2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:1,000