

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

Product Datasheet

Anti-LMNB2 Antibody [J9-C4], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1505-10

Artikelname	Anti-LMNB2 Antibody [J9-C4], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1505-10
Hersteller Artikelnummer	M1505-10
Alternativnummer	HBO-M1505-10
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human LMNB2 aa 571-620 / 620.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Lamins are components of the nuclear lamina, a fibrous layer on the nucleoplasmic side of the inner nuclear membrane, which is thought to provide a framework for the nuclear envelope and may also interact with chromatin. B-type lamins undergo a serie...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[J9-C4]

Molekulargewicht	Predicted band size: 70 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q03252
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	LMNB2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:2,000,IHC-P:1:500-1:1,000