

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

Product Datasheet

Anti-Mitofusin 2 Antibody [JE59-66], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA720073

Artikelname	Anti-Mitofusin 2 Antibody [JE59-66], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA720073
Hersteller Artikelnummer	HA720073
Alternativnummer	HBO-HA720073
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human Mitofusin 2 aa 51-100/757.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mitochondrial outer membrane GTPase that mediates mitochondrial clustering and fusion. Mitochondria are highly dynamic organelles, and their morphology is determined by the equilibrium between mitochondrial fusion and fission events. Overexpression i...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE59-66]

Molekulargewicht	Predicted band size: 86 kDa
Isotyp	IgG
UniProt	O95140
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MFN2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000