

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

Product Datasheet

Anti-RUVB2 Antibody [A1F1], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1901-59

Artikelname	Anti-RUVB2 Antibody [A1F1], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1901-59
Hersteller Artikelnummer	EM1901-59
Alternativnummer	HBO-EM1901-59
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human RUVB2 aa 130-321 / 463.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Possesses single-stranded DNA-stimulated ATPase and ATP-dependent DNA helicase (5 to 3) activity, hexamerization is thought to be critical for ATP hydrolysis and adjacent subunits in the ring-like structure contribute to the ATPase activity. Componen...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A1F1]

Molekulargewicht	Predicted band size: 51 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	Q9Y230
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	RUVBL2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000,IF-Cell: 1:50-1:100,IHC-P: 1:200-1:1,000,FC: 1:50-1:100