

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

Product Datasheet

Anti-NXF1 Antibody [JE40-63], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET7109-12

Artikelname	Anti-NXF1 Antibody [JE40-63], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET7109-12
Hersteller Artikelnummer	ET7109-12
Alternativnummer	HBO-ET7109-12
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within Human NXF1 aa 1-132 / 619.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The constitutive transport element (CTE) of type D retroviruses serves as a signal of nuclear export for unspliced viral RNAs. TAP (tip-associating protein, also known as NXF1) mediates the export of CTE-containing simian type D retroviral RNAs throu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE40-63]
Molekulargewicht	70 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	Q9UBU9
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NXF1, TAP
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000,IF-Cell: 1:50-1:100,IP: 1:10-1:50