

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

Product Datasheet

Anti-Clathrin heavy chain Antibody [JA53-02], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1704-50

Artikelname	Anti-Clathrin heavy chain Antibody [JA53-02], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1704-50
Hersteller Artikelnummer	ET1704-50
Alternativnummer	HBO-ET1704-50
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human Clathrin heavy chain aa 201-250 / 1,675.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Clathrin is a major cytosolic coat protein in pits and vesicles originating from the plasma membrane and the trans-Golgi network. In receptor-mediated endocytosis, receptor proteins are engulfed by clathrin-coated vesicles. Clathrin is composed of th...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[JA53-02]
Molekulargewicht	191/187 kDa
Isotyp	IgG
UniProt	Q00610
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CLH-22, CLTCL1, CLH22, CLTCL, CLTD
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000 ,IHC-P: 1:50-1:200