

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

## Product Datasheet

### Anti-LC3B Antibody [JJ090-6], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1701-65

Artikelname	Anti-LC3B Antibody [JJ090-6], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1701-65
Hersteller Artikelnummer	ET1701-65
Alternativnummer	HBO-ET1701-65
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human LC3 B aa 1-20 and aa 80-120.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Microtubule-associated proteins (MAPs) regulate microtubule stability and play critical roles in neuronal development and in maintaining the balance between neuronal plasticity and rigidity. MAP-light chain 3 beta (MAP-LC3beta) and MAP-light chain 3 ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JJ090-6]
Molekulargewicht	Predicted band size: 14/16 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	<a href="#">Q9GZQ8</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MAP1A/MAP1B LC3 B, MAP1LC3B
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:2,000 ,IP: Use at an assay dependent concentration. ,IF-Cell: 1:200