

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

Product Datasheet

Anti-ZNRF2 Antibody [JJ0924], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1701-78

Artikelname	Anti-ZNRF2 Antibody [JJ0924], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1701-78
Hersteller Artikelnummer	ET1701-78
Alternativnummer	HBO-ET1701-78
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human ZNRF2 aa 162-206 / 242.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	May play a role in the establishment and maintenance of neuronal transmission and plasticity via its ubiquitin ligase activity. E3 ubiquitin ligases accept ubiquitin from an E2 ubiquitin-conjugating enzyme in the form of a thioester and then directly ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JJ0924]
Molekulargewicht	Predicted band size: 24 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	Q8NHG8
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ZNRF2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,500 ,IHC-P: 1:50-1:200