

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

## Product Datasheet

### Anti-MAG Antibody [PSH02-42], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721819

Artikelname	Anti-MAG Antibody [PSH02-42], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721819
Hersteller Artikelnummer	HA721819
Alternativnummer	HBO-HA721819
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human MAG aa 1- 536 / 626.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Adhesion molecule that mediates interactions between myelinating cells and neurons by binding to neuronal sialic acid-containing gangliosides and to the glycoproteins RTN4R and RTN4RL2 (By similarity). Not required for initial myelination, but seems ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH02-42]
Molekulargewicht	Predicted band size: 69 kDa

UniProt	<a href="#">P20916</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MAG, GMA
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000 ,IHC-P: 1:2,000 ,IF-Tissue: 1:200