

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

Product Datasheet

Anti-CD271 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-1003-9

Artikelname	Anti-CD271 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-1003-9
Hersteller Artikelnummer	1003-9
Alternativnummer	HBO-1003-9
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to Mouse CD271 aa 91-140 / 427 mouse.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NGFR p75 or CD271 is a 75kD transmembrane glycoprotein consisting of an extracellular domain which contains four cysteine rich domains responsible for ligand binding, a transmembrane domain, and a cytoplasmic domain. NGFR p75 displays paradoxical fun...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 46 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	Q9Z0W1
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NGF receptor
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000-1:5,000 ,IF-Cell: 1:50