

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

Product Datasheet

Anti-GPNMB Antibody [PSH0-82], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721511

Artikelname	Anti-GPNMB Antibody [PSH0-82], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721511
Hersteller Artikelnummer	HA721511
Alternativnummer	HBO-HA721511
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human GPNMB aa 1-498 / 572.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transmembrane glycoprotein NMB is a protein that in humans is encoded by the GPNMB gene. Two transcript variants encoding 560 and 572 amino acid isoforms have been characterized for this gene in humans. The mouse and rat orthologues of GPNMB are know...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH0-82]
Molekulargewicht	Predicted band size: 64 kDa

UniProt	Q14956
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GPNMB, HGFIN, NMB
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200 ,IF-Cell: 1:100 ,FC: 1:500-1:1,000