

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

Product Datasheet

GNMB/Gpnm Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB623867

Artikelname	GNMB/Gpnm Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB623867
Hersteller Artikelnummer	orb623867
Alternativnummer	BYT-ORB623867-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived mouse GNMB/Gpnm recombinant protein (Position: R164-D564).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-GNMB/Gpnm Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
Molekulargewicht	64 kDa
UniProt	Q99P91

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Transmembrane glycoprotein NMB
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml, Mouse, Rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml, Human, Mouse Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 2µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 ⁶ cells, Human, Mouse ELISA, 0.1-0.5µg/ml, -