

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

Product Datasheet

EFNB2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB571711

Artikelname	EFNB2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB571711
Hersteller Artikelnummer	orb571711
Alternativnummer	BYT-ORB571711-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 316 (P-V-Y(p)-I-V) derived from Human Ephrin-B2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This Phospho-EFNB2 (Tyr316) Antibody is an unconjugated polyclonal product. It targets EFNB2 using a Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 316 (P-V-Y(p)-I-V) derived from Human Ephrin-B2 as the immunogen. This antibody is suitable f...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P52799

Puffer	Supplied at 1.0mg/mL in phosphate buffered saline (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Formulierung	liquid
Target-Kategorie	EFNB2
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1000