

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

Product Datasheet

Zinc finger protein GLI2 GLI2 Rabbit Polyclonal Antibody (FITC) BYT-ORB2609365

Artikelname	Zinc finger protein GLI2 GLI2 Rabbit Polyclonal Antibody (FITC)
Artikelnummer	BYT-ORB2609365
Hersteller Artikelnummer	orb2609365
Alternativnummer	BYT-ORB2609365-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GLI2 recombinant protein (Position: K721-D1457).
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Anti-Zinc finger protein GLI2 GLI2 Antibody. Tested in ELISA, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	42982 Da
UniProt	P10070
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Zinc finger protein GLI2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.