

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 (HRP) BYT-ORB2609364

Artikelname	Zinc finger protein GLI2 GLI2 Rabbit Polyclonal Antibody (HRP)
Artikelnummer	BYT-ORB2609364
Hersteller Artikelnummer	orb2609364
Alternativnummer	BYT-ORB2609364-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GLI2 recombinant protein (Position: K721-D1457).
Konjugation	HRP
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 .
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Zinc finger protein GLI2
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.