

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

## Product Datasheet

### TXNIP Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) BYT-ORB3114145

Artikelname	TXNIP Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)
Artikelnummer	BYT-ORB3114145
Hersteller Artikelnummer	orb3114145
Alternativnummer	BYT-ORB3114145-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human TXNIP recombinant protein (Position: D122-N152). Human TXNIP shares 93.5% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat TXNIP.
Konjugation	Fluoro594
Produktbeschreibung	TXNIP Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	52588 Da
UniProt	<a href="#">Q9H3M7</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Frizzled homolog 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.