

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

## Product Datasheet

### TTLL9 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647) BYT-ORB3092936

Artikelname	TTLL9 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647)
Artikelnummer	BYT-ORB3092936
Hersteller Artikelnummer	orb3092936
Alternativnummer	BYT-ORB3092936-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human TTLL9 recombinant protein (Position: K36-S439). Human TTLL9 shares 83.1% and 84.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat TTLL9, respectively.
Konjugation	Fluoro647
Produktbeschreibung	TTLL9 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	51 kDa
UniProt	<a href="#">Q3SXZ7</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> N.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Probable tubulin polyglutamylase TTLL9
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.