

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

## Product Datasheet

### alpha 1 Catenin/CTNNA1 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) BYT-ORB3078727

Artikelname	alpha 1 Catenin/CTNNA1 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)
Artikelnummer	BYT-ORB3078727
Hersteller Artikelnummer	orb3078727
Alternativnummer	BYT-ORB3078727-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CTNNA1 recombinant protein (Position: D143-D292). Human CTNNA1 shares 98% amino acid (aa) sequence identity with mouse CTNNA1.
Konjugation	Fluoro594
Produktbeschreibung	alpha 1 Catenin/CTNNA1 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	100071 Da
UniProt	<a href="#">P35221</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	Catenin alpha-1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.