

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

## Product Datasheet

### **alpha 1 Catenin/CTNNA1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB215892**

Artikelname	alpha 1 Catenin/CTNNA1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB215892
Hersteller Artikelnummer	orb215892
Alternativnummer	BYT-ORB215892-10,BYT-ORB215892-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IHC-Fr, WB
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	Unconjugated
Produktbeschreibung	alpha 1 Catenin/CTNNA1 Antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Lyophilized: Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml. Liquid: 500 µg/ml
Molekulargewicht	100 kDa
Sensitivitaet	&lt; 5pg/ml

UniProt	<a href="#">P35221</a>
Formulierung	Lyophilized or Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: The detection limit for CTNNA1 is approximately 0.25ng/lane under reducing conditions. Tested Species: In-house tested species with positive results. By Heat: Boiling the paraffin sections in 10mM citrate buffer, pH6.0, for 20mins is required for the