

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

## Product Datasheet

### TNNI3 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB571769

Artikelname	TNNI3 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB571769
Hersteller Artikelnummer	orb571769
Alternativnummer	BYT-ORB571769-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of Serine 43(K-I-S(p)-A-S) derived from Human TNNI3.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This Phospho-TNNI3 (Ser43) Antibody is an unconjugated polyclonal product. It targets TNNI3 using a Peptide sequence around phosphorylation site of Serine 43(K-I-S(p)-A-S) derived from Human TNNI3 as the immunogen. This antibody is suitable for ELISA,...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">P19429</a>

Puffer	Supplied at 1.0mg/mL in phosphate buffered saline (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Formulierung	liquid
Target-Kategorie	TNNI3
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1000