

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

## Product Datasheet

### ROCK2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB571796

Artikelname	ROCK2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB571796
Hersteller Artikelnummer	orb571796
Alternativnummer	BYT-ORB571796-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of Tyrosine 722(K-I-Y(p)-E-S) derived from Human ROCK2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This Phospho-ROCK2 (Tyr722) Antibody is an unconjugated polyclonal product. It targets ROCK2 using a Peptide sequence around phosphorylation site of Tyrosine 722(K-I-Y(p)-E-S) derived from Human ROCK2 as the immunogen. This antibody is suitable for EL...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">O75116</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	ROCK2
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1000