

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

## Product Datasheet

### PP2A-alpha/PPP2CA/PP2A Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2622253

Artikelname	PP2A-alpha/PPP2CA/PP2A Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2622253
Hersteller Artikelnummer	orb2622253
Alternativnummer	BYT-ORB2622253-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PP2A-alpha recombinant protein (Position: M1-L309). Human PP2A-alpha shares 100% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat PP2A-alpha.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	PP2A-alpha/PPP2CA/PP2A Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	35594 Da
UniProt	<a href="#">P67775</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	Serine/threonine-protein phosphatase 2A catalytic subunit alpha isoform
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.