

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

## Product Datasheet

### Serine/threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Gamma Isoform (PPP2R5C) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX320665

Artikelname	Serine/threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Gamma Isoform (PPP2R5C) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX320665
Hersteller Artikelnummer	abx320665
Alternativnummer	ABX320665-20UL, ABX320665-50UL, ABX320665-100UL, ABX320665-200UL, ABX320665-1ML
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Serine/threonine-protein phosphatase 2A 56 kDa regulatory subunit gamma isoform protein (1-320 AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.17 mg/ml
NCBI	<a href="#">5527</a>
UniProt	<a href="#">Q13362</a>

Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Serine/threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Gamma Isoform (PPP2R5C)
Antibody Type	Primary Antibody