

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 ABX321759

Artikelname	Serine / Threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Gamma Isoform (PPP2R5C) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX321759
Hersteller Artikelnummer	abx321759
Alternativnummer	ABX321759-20UL, ABX321759-50UL, ABX321759-100UL, ABX321759-200UL, ABX321759-1ML
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
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	0.24 mg/ml
NCBI	5527
UniProt	Q13362

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