

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

Product Datasheet

CPI17 alpha/PPP1R14A Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB19175

Artikelname	CPI17 alpha/PPP1R14A Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB19175
Hersteller Artikelnummer	orb19175
Alternativnummer	BYT-ORB19175-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CPI17 alpha recombinant protein (Position: L30-Q126). Human CPI17 alpha shares 83.5% and 84.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat CPI17 alpha, respectively.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CPI17 alpha/PPP1R14A Rabbit Polyclonal Antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	20 kDa
UniProt	Q96A00

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Protein phosphatase 1 regulatory subunit 14A
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 2µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 ⁶ cells, Human