

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

Product Datasheet

basic leucine zipper and W2 domains 2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB556398

Artikelname	basic leucine zipper and W2 domains 2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB556398
Hersteller Artikelnummer	orb556398
Alternativnummer	BYT-ORB556398-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the center region of human BZW2. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rabbit polyclonal antibody to BZW2...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.57 mg/ml
Molekulargewicht	48
UniProt	Q9Y6E2

Puffer	0.1M Tris, 0.1M Glycine, 10% Glycerol, 0.01% Thimerosal.
Reinheit	Purified by antigen-affinity chromatography.
Formulierung	Liquid: 0.1M Tris, 0.1M Glycine, 10% Glycerol (pH7). 0.01% Thimerosal was added as a preservative.
Target-Kategorie	BZW2
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:3000 , IF: 1:100-1:1000 , IHC-P: 1:100-1:1000
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Positive control: Neuro2A , C8D30 , Rat2 , A431 , HeLaS3 , Molt-4