

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

Product Datasheet

CTBP2 Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [10E9D2], Unconjugated BYT-ORB865593

Artikelname	CTBP2 Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [10E9D2], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB865593
Hersteller Artikelnummer	orb865593
Alternativnummer	BYT-ORB865593-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human CTBP2 recombinant protein (Position: H321-Q445). human CTBP2 shares 99.2% and 98.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat CTBP2, respectively.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-CTBP2 Antibody (monoclonal, 10E9D2). Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[10E9D2]

Molekulargewicht	50 kDa
UniProt	P56545
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	C-terminal-binding protein 2
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x 6 cells, Human