

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

Product Datasheet

Anti-PCBP2/hnRNP E2 Antibody (monoclonal, 4B9C7), Clone: [4B9C7], Biotin, Mouse, Monoclonal BYT-ORB2596382

Artikelname	Anti-PCBP2/hnRNP E2 Antibody (monoclonal, 4B9C7), Clone: [4B9C7], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB2596382
Hersteller Artikelnummer	orb2596382
Alternativnummer	BYT-ORB2596382-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PCBP2/hnRNP E2 recombinant protein (Position: Q197-K276).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-PCBP2/hnRNP E2 Antibody (monoclonal, 4B9C7). Tested in Flow Cytometry, IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.

Klon-Bezeichnung	[4B9C7]
Molekulargewicht	39 kDa
UniProt	Q15366
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human. Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml