

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

Product Datasheet

Anti-CDCP1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2C1], IgG1, Clone: [Clone: OTI2C1], Unconjugated BOB-M02411

Artikelname	Anti-CDCP1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2C1], IgG1, Clone: [Clone: OTI2C1], Unconjugated
Artikelnummer	BOB-M02411
Hersteller Artikelnummer	M02411
Alternativnummer	BOB-M02411-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CDCP1 (NP_073753) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Boster Bio CDCP1 mouse monoclonal antibody, clone OTI2C1 (formerly 2C1). Catalog M02411. Tested in FC, IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.58 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2C1]

Isotyp	IgG1
UniProt	Q9H5V8
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:200~500IHC 1:150IF 1:100Flow Cytometry 1:100