

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

Product Datasheet

CD10/MME Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB182390

Artikelname	CD10/MME Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB182390
Hersteller Artikelnummer	orb182390
Alternativnummer	BYT-ORB182390-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CD10 recombinant protein (Position: Y52-W750). Human CD10 shares 94% amino acid (aa) sequences identity with both mouse and rat CD10.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-CD10/MME Antibody. Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	100 kDa

UniProt	P08473
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Neprilysin
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human, Rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human