

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

Product Datasheet

Cyclophilin E/PPIE Antibody (monoclonal, 7F2), Clone: [7F2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB763199

Artikelname	Cyclophilin E/PPIE Antibody (monoclonal, 7F2), Clone: [7F2], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB763199
Hersteller Artikelnummer	orb763199
Alternativnummer	BYT-ORB763199-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Cyclophilin E/PPIE recombinant protein (Position: M1-V301).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Cyclophilin E/PPIE Antibody (monoclonal, 7F2). Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, 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	[7F2]
Molekulargewicht	35 kDa
UniProt	Q9UNP9
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human, 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