

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

Product Datasheet

MPI Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [5G5], Unconjugated BYT-ORB738403

Artikelname	MPI Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [5G5], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB738403
Hersteller Artikelnummer	orb738403
Alternativnummer	BYT-ORB738403-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E. coli-derived human MPI recombinant protein (Position: A2-K99). Human MPI shares 88.8% and 86.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat MPI, respectively.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-MPI Antibody (monoclonal, 5G5). Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[5G5]
Molekulargewicht	45 kDa

UniProt	P34949
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl and 0.2mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Mannose-6-phosphate isomerase
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml, Human, Rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 ⁶ cells, Human