

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

Product Datasheet

MPI Antibody (monoclonal, 11I4), Clone: [11I4], Biotin, Mouse, Monoclonal BYT-ORB2608219

Artikelname	MPI Antibody (monoclonal, 11I4), Clone: [11I4], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB2608219
Hersteller Artikelnummer	orb2608219
Alternativnummer	BYT-ORB2608219-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
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	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-MPI Antibody (monoclonal, 11I4). Tested in IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[11I4]
Molekulargewicht	46659 Da

UniProt	P34949
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Isocitrate dehydrogenase [NADP] cytoplasmic
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml. Add 0.2ml of distilled water will yield a concentration of 500µg/ml