

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

## Product Datasheet

### Myeloperoxidase/MPO Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB402307

Artikelname	Myeloperoxidase/MPO Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB402307
Hersteller Artikelnummer	orb402307
Alternativnummer	BYT-ORB402307-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Myeloperoxidase recombinant protein (Position:S406-S745). Human Myeloperoxidase shares 90% amino acid (aa) sequence identity with mouse Myeloperoxidase.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Myeloperoxidase/MPO Antibody. Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	60-65 kDa, 80-90 kDa

UniProt	<a href="#">P05164</a>
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Myeloperoxidase
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 <sup>6</sup> cells, Human