

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

Product Datasheet

DYNLL1/PIN Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [6G2H1], Unconjugated BYT-ORB865680

Artikelname	DYNLL1/PIN Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [6G2H1], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB865680
Hersteller Artikelnummer	orb865680
Alternativnummer	BYT-ORB865680-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human DYNLL1/PIN recombinant protein (Position: M1-G89).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-DYNLL1/PIN Antibody (monoclonal, 6G2H1). 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	[6G2H1]

Molekulargewicht	12 kDa
UniProt	P63167
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Dynein light chain 1, cytoplasmic
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human