

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

Product Datasheet

Mad/MXD1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB3101765

Artikelname	Mad/MXD1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB3101765
Hersteller Artikelnummer	orb3101765
Alternativnummer	BYT-ORB3101765-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human Mad recombinant protein (Position: M1-L221).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Mad/MXD1 Antibody -1. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat. The brand indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals with minimal background in We...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	28 kDa

UniProt	Q05195
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Max dimerization protein 1
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml