

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

## Product Datasheet

### Mad/MXD1, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-0R5ETR-100

Artikelname	Mad/MXD1, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-0R5ETR-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-0R5ETR-100
Alternativnummer	NBS-ABB-0R5ETR-100
Hersteller	Nordic BioSite
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 . Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	28 kDa
NCBI	<a href="#">4084</a>
UniProt	<a href="#">Q05195</a>

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Mad/MXD1
Antibody Type	Primary Antibody