

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

## Product Datasheet

### Dystrophin/DMD Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2622694

Artikelname	Dystrophin/DMD Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2622694
Hersteller Artikelnummer	orb2622694
Alternativnummer	BYT-ORB2622694-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Dystrophin recombinant protein (Position: H3076-D3404). Human Dystrophin shares 100% amino acid (aa) sequence identity with mouse Dystrophin.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Dystrophin/DMD Antibody. Tested in Flow Cytometry, IHC, IHC-F, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	426750 Da
UniProt	<a href="#">P11532</a>

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Dystrophin
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.