

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

## Product Datasheet

### Sm-D3/SNRPD3/D3 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB1474819

Artikelname	Sm-D3/SNRPD3/D3 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1474819
Hersteller Artikelnummer	orb1474819
Alternativnummer	BYT-ORB1474819-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Sm-D3/SNRPD3 recombinant protein (Position: M1-R112).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Sm-D3/SNRPD3 Antibody. Tested in ELISA, IF, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	16 kDa
UniProt	<a href="#">P62318</a>

Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Small nuclear ribonucleoprotein Sm D3
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human ELISA, 0.1- 0.5 µg/ml, -