

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

## Product Datasheet

### **NFIB/NF1B2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB413065**

Artikelname	NFIB/NF1B2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB413065
Hersteller Artikelnummer	orb413065
Alternativnummer	BYT-ORB413065-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human NFIB/NF1B2, identical to the related mouse and rat sequences.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-NFIB/NF1B2 Antibody. Tested in 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	50 kDa

UniProt	<a href="#">O00712</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	Nuclear factor 1 B-type
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml