

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

## Product Datasheet

### **NUP214 Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2607953**

Artikelname	NUP214 Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2607953
Hersteller Artikelnummer	orb2607953
Alternativnummer	BYT-ORB2607953-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human NUP214 recombinant protein (Position: K36-E374).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-NUP214 Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	78948 Da
UniProt	<a href="#">P35658</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Nuclear pore complex protein Nup214
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.