

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

## Product Datasheet

### RPS14 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB1676253

Artikelname	RPS14 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1676253
Hersteller Artikelnummer	orb1676253
Alternativnummer	BYT-ORB1676253-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human RPS14 recombinant protein (Position: E11-K143).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-RPS14 Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IP, IF, IHC, ICC, 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="#">P62263</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 ribosomal subunit protein uS11
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.25 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Immunoprecipitation, 0.5-2 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x1