

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

## Product Datasheet

### Vitamin D Binding protein/GC Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB402527

Artikelname	Vitamin D Binding protein/GC Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB402527
Hersteller Artikelnummer	orb402527
Alternativnummer	BYT-ORB402527-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human Vitamin D Binding protein recombinant protein (Position: L17-E256).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Vitamin D Binding protein/GC Antibody. Tested in ELISA, 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	53 kDa

UniProt	<a href="#">P02774</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	Vitamin D-binding protein
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml