

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

## Product Datasheet

### Dihydrofolate reductase Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2623408

Artikelname	Dihydrofolate reductase Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2623408
Hersteller Artikelnummer	orb2623408
Alternativnummer	BYT-ORB2623408-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human DHFR recombinant protein (Position: V2-D187). Human DHFR shares 90% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat DHFR.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Dihydrofolate reductase Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	21453 Da
UniProt	<a href="#">P00374</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	Dihydrofolate reductase
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.