

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

Product Datasheet

Dihydrofolate reductase Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB215929

Artikelname	Dihydrofolate reductase Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB215929
Hersteller Artikelnummer	orb215929
Alternativnummer	BYT-ORB215929-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, 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	Unconjugated
Produktbeschreibung	Dihydrofolate reductase Rabbit Polyclonal Antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	21 kDa
UniProt	P00374

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.01mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Dihydrofolate reductase
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 ⁶ cells, Human