

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

Product Datasheet

Glutathione Reductase/GSR Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2612479

Artikelname	Glutathione Reductase/GSR Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2612479
Hersteller Artikelnummer	orb2612479
Alternativnummer	BYT-ORB2612479-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human Glutathione Reductase recombinant protein (Position: K256-R522).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Glutathione Reductase/GSR Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, IHC-P, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	38747 Da
UniProt	P00390

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Glutathione reductase, mitochondrial
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.