

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

Product Datasheet

Deaminated glutathione amidase Antibody (HRP), Rabbit, Polyclonal BYT-ORB3157022

Artikelname	Deaminated glutathione amidase Antibody (HRP), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB3157022
Hersteller Artikelnummer	orb3157022
Alternativnummer	BYT-ORB3157022-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human NIT1 recombinant protein (Position: E45-D276).
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Deaminated glutathione amidase Antibody (HRP)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	36 kDa
UniProt	Q86X76
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Deaminated glutathione amidase
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.