

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

Product Datasheet

Glutaminase/GLS Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [3G13], Unconjugated BYT-ORB865661

Artikelname	Glutaminase/GLS Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [3G13], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB865661
Hersteller Artikelnummer	orb865661
Alternativnummer	BYT-ORB865661-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Glutaminase/GLS recombinant protein (Position: K396-N654).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Glutaminase/GLS Antibody (monoclonal, 3G13). Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.

Klon-Bezeichnung	[3G13]
Molekulargewicht	56-73 kDa
UniProt	O94925
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Glutaminase kidney isoform, mitochondrial
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human