

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

## Product Datasheet

### Deaminated glutathione amidase Antibody (Fluoro594), Rabbit, Polyclonal BYT-ORB3157020

Artikelname	Deaminated glutathione amidase Antibody (Fluoro594), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB3157020
Hersteller Artikelnummer	orb3157020
Alternativnummer	BYT-ORB3157020-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human NIT1 recombinant protein (Position: E45-D276).
Konjugation	Fluoro594
Produktbeschreibung	Deaminated glutathione amidase Antibody (Fluoro594)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	36 kDa
UniProt	<a href="#">Q86X76</a>

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Deaminated glutathione amidase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.