

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

## Product Datasheet

### **ENO1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB654297**

Artikelname	ENO1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB654297
Hersteller Artikelnummer	orb654297
Alternativnummer	BYT-ORB654297-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human ENO1, which shares 90.9% amino acid (aa) sequence identity with rat ENO1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-ENO1 Antibody. Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
Molekulargewicht	47 kDa

UniProt	<a href="#">P06733</a>
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Alpha-enolase
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.25µg/ml, Human, Mouse, Monkey, Rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 2µg/ml, Human Immunoprecipitation, 0.5-2 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-