

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

## Product Datasheet

### Carbonic Anhydrase 9/CA9 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB1173500

Artikelname	Carbonic Anhydrase 9/CA9 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1173500
Hersteller Artikelnummer	orb1173500
Alternativnummer	BYT-ORB1173500-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human Carbonic Anhydrase 9/CA9 recombinant protein (Position: D146-D414).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Carbonic Anhydrase 9/CA9 Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	54 kDa

UniProt	<a href="#">Q16790</a>
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Carbonic anhydrase 9
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human, Mouse Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 <sup>6</sup> cells, Human, Mouse ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -