

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

## Product Datasheet

### **c-Maf/MAF Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2607988**

Artikelname	c-Maf/MAF Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2607988
Hersteller Artikelnummer	orb2607988
Alternativnummer	BYT-ORB2607988-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human c-Maf/MAF, identical to the related mouse and rat sequences.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-c-Maf/MAF Antibody. Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	39 kDa
UniProt	<a href="#">O75444</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	Transcription factor Maf
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.