

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-c-Fms (Y561) CSF1R Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00082Y561

Artikelname	Anti-Phospho-c-Fms (Y561) CSF1R Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00082Y561
Hersteller Artikelnummer	A00082Y561
Alternativnummer	BOB-A00082Y561-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human CSFR around the phosphorylation site of Tyr561. AA range:531-580
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-c-Fms (Y561) CSF1R Antibody catalog A00082Y561. Tested in ELISA, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	107984 MW
UniProt	P07333

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit anti-serum by affinity-chromatography.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IHC 1:100-1:300ELISA 1:10000