

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

Product Datasheet

c-Maf Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-5977R-BIOTIN

Artikelname	c-Maf Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5977R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-5977R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-5977R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Acts as a transcriptional activator or repressor. Involved in embryonic lens fiber cell development. Recruits the transcriptional coactivators CREBBP and/or EP300 to crystallin promoters leading to up-regulation of crystallin gene during lens fiber c...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4094
UniProt	O75444

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human MAF
Target-Kategorie	c-Maf
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)