

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

Product Datasheet

CRP(C11F2) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [C11F2], Mouse BSS-BSM-0391M-BIOTIN

Artikelname	CRP(C11F2) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [C11F2], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-0391M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-0391M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-0391M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	C Reactive Protein is a major acute phase reactant synthesized primarily in the liver hepatocytes. It is a pentraxin (cyclic pentameric protein) compound of five identical nonglycosylated subunits of 206 amino acids each (m.w. 24 kDa), that are bound...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[C11F2]
NCBI	1401

UniProt	P02741
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombined CRP protein
Target-Kategorie	CRP(C11F2)
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500)