

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

Product Datasheet

Anti-C Reactive Protein CRP Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: CFI-3] BOB-M00249

Artikelname	Anti-C Reactive Protein CRP Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: CFI-3]
Artikelnummer	BOB-M00249
Hersteller Artikelnummer	M00249
Alternativnummer	BOB-M00249-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human C Reactive Protein
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-C Reactive Protein CRP Rabbit Monoclonal Antibody catalog M00249. Tested in WB, IHC, IP applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: CFI-3]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 35-60 kDa. Calculated Molecular Weight: 25039 MW

NCBI	1401
UniProt	P02741
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	C-reactive protein [Cleaved into: C-reactive protein
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:50-200IP 1:20