

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

Product Datasheet

Recombinant Zebrafish C Reactive Protein (CRP), Unconjugated BIM-RPU57861

Artikelname	Recombinant Zebrafish C Reactive Protein (CRP), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU57861
Hersteller Artikelnummer	RPU57861
Alternativnummer	BIM-RPU57861-50UG, BIM-RPU57861-100UG, BIM-RPU57861-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Zebrafish C Reactive Protein (CRP) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Zebrafish. Target Name: C Reactive Protein (CRP). Target Synonyms:...
Molekulargewicht	29kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	751795
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	C Reactive Protein (CRP)