

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Mouse C Reactive Protein (CRP), Unconjugated BIM-RPU56443

Artikelname	Eukaryotic Mouse C Reactive Protein (CRP), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU56443
Hersteller Artikelnummer	RPU56443
Alternativnummer	BIM-RPU56443-50UG,BIM-RPU56443-100UG,BIM-RPU56443-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Mouse C Reactive Protein (CRP) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: C Reactive Protein (CRP). Target Sy...
Molekulargewicht	28kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">12944</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	C Reactive Protein (CRP)