

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

## Product Datasheet

### Recombinant Bovine S100 Calcium Binding Protein A9 (S100A9), Unconjugated BIM-RPU53554

Artikelname	Recombinant Bovine S100 Calcium Binding Protein A9 (S100A9), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53554
Hersteller Artikelnummer	RPU53554
Alternativnummer	BIM-RPU53554-50UG, BIM-RPU53554-100UG, BIM-RPU53554-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Bovine S100 Calcium Binding Protein A9 (S100A9) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Bovine (Bos taurus). Target Name: S100 Calcium Bindin...
Molekulargewicht	15kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">532569</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	S100 Calcium Binding Protein A9 (S100A9)