

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

Product Datasheet

Recombinant Sheep Hemoglobin Beta (HBb), Unconjugated, E. coli BIM-RPU41853

Artikelname	Recombinant Sheep Hemoglobin Beta (HBb), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU41853
Hersteller Artikelnummer	RPU41853
Alternativnummer	BIM-RPU41853-50UG,BIM-RPU41853-100UG,BIM-RPU41853-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Sheep
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Sheep Hemoglobin Beta (HBb) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Sheep (Ovis aries). Target Name: Hemoglobin Beta (HBb). Target Synonyms: ...
Molekulargewicht	25kDa
Tag	N-Terminal His Tag
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	Hemoglobin Beta (HBb)