

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

Product Datasheet

Recombinant Human Renin Binding Protein (RENBP), Unconjugated, E. coli BIM-RPU53114

Artikelname	Recombinant Human Renin Binding Protein (RENBP), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU53114
Hersteller Artikelnummer	RPU53114
Alternativnummer	BIM-RPU53114-50UG,BIM-RPU53114-100UG,BIM-RPU53114-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Renin Binding Protein (RENBP) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Renin Binding Protein (RENBP)....
Molekulargewicht	33kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	5973

Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Renin Binding Protein (RENBP)