

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human REN, Unconjugated, E. coli BIM-RPF11304

Artikelname	Recombinant Human REN, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPF11304
Hersteller Artikelnummer	RPF11304
Alternativnummer	BIM-RPF11304-50UG,BIM-RPF11304-200UG,BIM-RPF11304-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human REN is a purified Recombinant. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: REN. Accession Number: P00797. Tag Info: N-terminal His-IF2DI Tag. Theoretical MW: 40.0...
Molekulargewicht	40.0kDa
Tag	N-Terminal His-IF2DI Tag
Expression System	230~406
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution in 10 mM HEPES, 500 mM NaCl with 5% trehalose, pH 7.4.
Target-Kategorie	REN