

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

Product Datasheet

Recombinant Human Interleukin 8 (IL8), Unconjugated BIM-RPU42329

Artikelname	Recombinant Human Interleukin 8 (IL8), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU42329
Hersteller Artikelnummer	RPU42329
Alternativnummer	BIM-RPU42329-50UG, BIM-RPU42329-100UG, BIM-RPU42329-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Interleukin 8 (IL8) 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: Interleukin 8 (IL8). Target Synonyms: CX...
Molekulargewicht	12kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	3576
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	Interleukin 8 (IL8)