

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

Product Datasheet

Recombinant Human FMS Like Tyrosine Kinase 3 Ligand (Flt3L), Unconjugated BIM-RPU55165

Artikelname	Recombinant Human FMS Like Tyrosine Kinase 3 Ligand (Flt3L), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU55165
Hersteller Artikelnummer	RPU55165
Alternativnummer	BIM-RPU55165-50UG, BIM-RPU55165-100UG, BIM-RPU55165-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human FMS Like Tyrosine Kinase 3 Ligand (Flt3L) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: FMS Like Tyrosine ...
Molekulargewicht	43kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	2323
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	FMS Like Tyrosine Kinase 3 Ligand (Flt3L)