

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Pig Stem Cell Factor (SCF), Unconjugated BIM-RPU54818

Artikelname	Eukaryotic Pig Stem Cell Factor (SCF), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54818
Hersteller Artikelnummer	RPU54818
Alternativnummer	BIM-RPU54818-50UG, BIM-RPU54818-100UG, BIM-RPU54818-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Pig Stem Cell Factor (SCF) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Stem Cell Factor (SCF). Target Syn...
Molekulargewicht	20kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">397509</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Stem Cell Factor (SCF)