

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

## Product Datasheet

### Recombinant Pig Vascular Endothelial Growth Factor Receptor 1 (VEGFR1), Unconjugated, E. coli BIM-RPU44332

Artikelname	Recombinant Pig Vascular Endothelial Growth Factor Receptor 1 (VEGFR1), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU44332
Hersteller Artikelnummer	RPU44332
Alternativnummer	BIM-RPU44332-50UG,BIM-RPU44332-100UG,BIM-RPU44332-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Pig Vascular Endothelial Growth Factor Receptor 1 (VEGFR1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Va...
Molekulargewicht	59kDa
Tag	N-Terminal His and GST Tag
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	Vascular Endothelial Growth Factor Receptor 1 (VEGFR1)