

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

Product Datasheet

Eukaryotic Dog Vascular Endothelial Growth Factor A, Unconjugated BIM-RPU61470

Artikelname	Eukaryotic Dog Vascular Endothelial Growth Factor A, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU61470
Hersteller Artikelnummer	RPU61470
Alternativnummer	BIM-RPU61470-50UG,BIM-RPU61470-100UG,BIM-RPU61470-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Canine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Dog Vascular Endothelial Growth Factor A is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Dog (Canis familiaris, Canine). Target Name: Vascular Endoth...
Molekulargewicht	50kDa
Tag	N-Terminal His Tag and C-Terminal Fc Region of Human IgG1
NCBI	403802
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Eukaryotic expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Vascular Endothelial Growth Factor A