

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

Product Datasheet

Recombinant Dog Endothelial NOS (eNOS), Unconjugated BIM-RPU54511

Artikelname	Recombinant Dog Endothelial NOS (eNOS), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54511
Hersteller Artikelnummer	RPU54511
Alternativnummer	BIM-RPU54511-50UG, BIM-RPU54511-100UG, BIM-RPU54511-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Canine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Dog Endothelial NOS (eNOS) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Dog (Canis familiaris, Canine). Target Name: Endothelial NOS (eNOS). Targe...
Molekulargewicht	25/28kDa
Tag	N-terminal His Tag
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	Endothelial NOS (eNOS)
------------------	------------------------