

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

## Product Datasheet

### Rat Endothelin 1 (EDN1), Active Protein, Unconjugated BIM-RPU54895

Artikelname	Rat Endothelin 1 (EDN1), Active Protein, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54895
Hersteller Artikelnummer	RPU54895
Alternativnummer	BIM-RPU54895-50UG, BIM-RPU54895-100UG, BIM-RPU54895-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rat Endothelin 1 (EDN1), Active Protein is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Endothelin 1 (EDN1). Target Synonym...
Molekulargewicht	19kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">24323</a>
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	Endothelin 1 (EDN1)