

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

## Product Datasheet

### Recombinant Rat Glycoprotein 130 (gp130), Unconjugated BIM-RPU53479

Artikelname	Recombinant Rat Glycoprotein 130 (gp130), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53479
Hersteller Artikelnummer	RPU53479
Alternativnummer	BIM-RPU53479-50UG, BIM-RPU53479-100UG, BIM-RPU53479-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Glycoprotein 130 (gp130) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Glycoprotein 130 (gp130). Target S...
Molekulargewicht	64kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie	Glycoprotein 130 (gp130)
------------------	--------------------------