

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

## Product Datasheet

### Recombinant Rat Protocadherin Beta 5 (PCDHb5), Unconjugated BIM-RPU57264

Artikelname	Recombinant Rat Protocadherin Beta 5 (PCDHb5), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU57264
Hersteller Artikelnummer	RPU57264
Alternativnummer	BIM-RPU57264-50UG, BIM-RPU57264-100UG, BIM-RPU57264-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Protocadherin Beta 5 (PCDHb5) 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: Protocadherin Beta 5 (PCDHb5)...
Molekulargewicht	34kDa
Tag	N-terminal His 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	Protocadherin Beta 5 (PCDHb5)
------------------	-------------------------------