

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

Product Datasheet

Recombinant Human Cadherin, Osteoblast (CDHOB), Unconjugated BIM-RPU53521

Artikelname	Recombinant Human Cadherin, Osteoblast (CDHOB), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53521
Hersteller Artikelnummer	RPU53521
Alternativnummer	BIM-RPU53521-50UG, BIM-RPU53521-100UG, BIM-RPU53521-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Cadherin, Osteoblast (CDHOB) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Cadherin, Osteoblast (CDHOB). T...
Molekulargewicht	55kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	1009
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	Cadherin, Osteoblast (CDHOB)