

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

Product Datasheet

Recombinant Rat Cytokeratin 17 (CK17), Unconjugated BIM-RPU42384

Artikelname	Recombinant Rat Cytokeratin 17 (CK17), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU42384
Hersteller Artikelnummer	RPU42384
Alternativnummer	BIM-RPU42384-50UG, BIM-RPU42384-100UG, BIM-RPU42384-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Cytokeratin 17 (CK17) 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: Cytokeratin 17 (CK17). Target Synonym...
Molekulargewicht	36kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	287702
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	Cytokeratin 17 (CK17)