

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

Product Datasheet

Recombinant Rat Cytokeratin 7 (CK7), Unconjugated BIM-RPU42403

Artikelname	Recombinant Rat Cytokeratin 7 (CK7), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU42403
Hersteller Artikelnummer	RPU42403
Alternativnummer	BIM-RPU42403-50UG, BIM-RPU42403-100UG, BIM-RPU42403-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Cytokeratin 7 (CK7) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Cytokeratin 7 (CK7). Target Synonyms: K...
Molekulargewicht	26kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	300242
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Cytokeratin 7 (CK7)