

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

Product Datasheet

Recombinant Human Choline Kinase Beta (CHKb), Unconjugated BIM-RPU57935

Artikelname	Recombinant Human Choline Kinase Beta (CHKb), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU57935
Hersteller Artikelnummer	RPU57935
Alternativnummer	BIM-RPU57935-50UG, BIM-RPU57935-100UG, BIM-RPU57935-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Choline Kinase Beta (CHKb) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Choline Kinase Beta (CHKb). Targe...
Molekulargewicht	23kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	1120
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	Choline Kinase Beta (CHKb)