

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

## Product Datasheet

### Recombinant Bovine Activated Leukocyte Cell Adhesion Molecule (ALCAM), Unconjugated BIM-RPU54577

Artikelname	Recombinant Bovine Activated Leukocyte Cell Adhesion Molecule (ALCAM), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54577
Hersteller Artikelnummer	RPU54577
Alternativnummer	BIM-RPU54577-50UG, BIM-RPU54577-100UG, BIM-RPU54577-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Bovine Activated Leukocyte Cell Adhesion Molecule (ALCAM) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Bovine (Bos taurus). Target Name: Activated...
Molekulargewicht	59.5kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">281614</a>
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	Activated Leukocyte Cell Adhesion Molecule (ALCAM)