

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

Product Datasheet

Recombinant Bovine Interleukin 2 Receptor Alpha (IL2Ra), Unconjugated BIM-RPU54525

Artikelname	Recombinant Bovine Interleukin 2 Receptor Alpha (IL2Ra), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54525
Hersteller Artikelnummer	RPU54525
Alternativnummer	BIM-RPU54525-50UG, BIM-RPU54525-100UG, BIM-RPU54525-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Bovine Interleukin 2 Receptor Alpha (IL2Ra) 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: Interleukin 2 Receptor ...
Molekulargewicht	37kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	281861
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	Interleukin 2 Receptor Alpha (IL2Ra)