

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

Product Datasheet

Recombinant Bovine Sulfite Oxidase (SUOX), Unconjugated BIM-RPU53676

Artikelname	Recombinant Bovine Sulfite Oxidase (SUOX), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53676
Hersteller Artikelnummer	RPU53676
Alternativnummer	BIM-RPU53676-50UG, BIM-RPU53676-100UG, BIM-RPU53676-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Bovine Sulfite Oxidase (SUOX) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Bovine (Bos taurus). Target Name: Sulfite Oxidase (SUOX). Accession Num...
Molekulargewicht	29kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	509837
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	Sulfite Oxidase (SUOX)