

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Eosinophil Peroxidase (EPX), Unconjugated BIM-RPU57662

Artikelname	Recombinant Mouse Eosinophil Peroxidase (EPX), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU57662
Hersteller Artikelnummer	RPU57662
Alternativnummer	BIM-RPU57662-50UG, BIM-RPU57662-100UG, BIM-RPU57662-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Eosinophil Peroxidase (EPX) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Eosinophil Peroxidase (EPX). Tar...
Molekulargewicht	62/28kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	13861
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>80% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Eosinophil Peroxidase (EPX)