

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Prostaglandin D2 Synthase (PTGDS), Unconjugated, E. coli BIM-RPU52577

Artikelname	Recombinant Mouse Prostaglandin D2 Synthase (PTGDS), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU52577
Hersteller Artikelnummer	RPU52577
Alternativnummer	BIM-RPU52577-50UG,BIM-RPU52577-100UG,BIM-RPU52577-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Prostaglandin D2 Synthase (PTGDS) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Prostaglandin D2 Synthase ...
Molekulargewicht	26.9kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	54486
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	Prostaglandin D2 Synthase (PTGDS)