

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

## Product Datasheet

### Recombinant Pig Heme Oxygenase 1 (HO1), Unconjugated, E. coli BIM-RPU41849

Artikelname	Recombinant Pig Heme Oxygenase 1 (HO1), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU41849
Hersteller Artikelnummer	RPU41849
Alternativnummer	BIM-RPU41849-50UG,BIM-RPU41849-100UG,BIM-RPU41849-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Pig Heme Oxygenase 1 (HO1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Heme Oxygenase 1 (HO1). Target Syn...
Molekulargewicht	24kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">445512</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	Heme Oxygenase 1 (HO1)