

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

Product Datasheet

Recombinant Neosartorya fumigata Peroxiredoxin Asp f3 (aspf3), Unconjugated, E. coli BIM-RPC29458

Artikelname	Recombinant Neosartorya fumigata Peroxiredoxin Asp f3 (aspf3), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29458
Hersteller Artikelnummer	RPC29458
Alternativnummer	BIM-RPC29458-20UG,BIM-RPC29458-100UG,BIM-RPC29458-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Fungi
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Neosartorya fumigata Peroxiredoxin Asp f3 (aspf3) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Neosartorya fumigata (strain ATCC MYA-4609 / Af293 / CBS 101...
Molekulargewicht	34.5kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-SUMO-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MSGLKAGDSFPSDVVFSYIPWSEDKGEITACGIPINYNASKEWADKKVILFALP GAFTPVCSARHVPEYIEKLPEIRAKGVDVVAVLAYNDAYVMSAWGKANQVTG DDILFLSDPDARFSKSIGWADEEGRTKRYALVIDHGKITYAALEPAKNHLEFSS AETVLKHL
Target-Kategorie	Peroxiredoxin Asp f3 (aspf3)