

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

## Product Datasheet

### Lanmodulin (LanM), E. coli TRZ-P2020-126\_100

Artikelname	Lanmodulin (LanM), E. coli
Artikelnummer	TRZ-P2020-126_100
Hersteller Artikelnummer	P2020-126_100
Alternativnummer	TRZ-P2020-126_100
Hersteller	trenzyme
Wirt	E. coli
Kategorie	Biochemikalien
Applikation	ELISA, FA, WB
Spezies Reaktivität	Bacteria
Produktbeschreibung	Lanthanides (Lns) are essential cofactors in certain enzymes. Lanmodulin (LanM) is a metal binding protein found in several lanthanide-utilizing, methylotrophic bacteria like Methylobacterium sp. The protein exhibits unique metal-binding properties and ...
Molekulargewicht	14,9 kDa
UniProt	<a href="#">B1ZIE8</a>
Puffer	PBS
Reinheit	> 95% as determined by SDS-PAGE
Formulierung	liquid

Sequenz	MAFRLSSAVLLAALVAAPAYAAPTSTTTTKVDIAAFDPDKDGTIDLKEALAAGSAA FDKLDPKDGTLDKELKGRVSEADLKKLDPDNDGTLDKKEYLAAVEAQFKA ANPDNDGTIDARELASPAGSALVNLIR
Formel	pH 7,4