

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

Product Datasheet

Human NUDT16L1 Recombinant Protein BOB-PROTQ9BRJ7

Artikelname	Human NUDT16L1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9BRJ7
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9BRJ7
Alternativnummer	BOB-PROTQ9BRJ7-20UG,BOB-PROTQ9BRJ7-100UG,BOB-PROTQ9BRJ7-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human NUDT16L1 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-211aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	25.5 kDa (231aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	Q9BRJ7
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 20% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!