

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

Product Datasheet

Human Adenosine Deaminase/ADA Recombinant Protein BOB-PROTP00813

Artikelname	Human Adenosine Deaminase/ADA Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTP00813
Hersteller Artikelnummer	PROTP00813
Alternativnummer	BOB-PROTP00813-10UG,BOB-PROTP00813-50UG,BOB-PROTP00813-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human Adenosine Deaminase/ADA Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-363aa. Application(s): SDS-PAGE, Enzyme Activity. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	42.9 kDa (383aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	P00813
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 20% glycerol, 1mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!