

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 NBS-RBB-1QA33I-50

Artikelname	Human Adenosine Deaminase/ADA Recombinant Protein
Artikelnummer	NBS-RBB-1QA33I-50
Hersteller Artikelnummer	RBB-1QA33I-50
Alternativnummer	NBS-RBB-1QA33I-50
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FA, 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	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	42.9 kDa (383aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	100
UniProt	P00813
Reinheit	>85%
Target-Kategorie	ADA