

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

Product Datasheet

ADAT1 Adenosine Deaminase tRNA-Specific 1 Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9BUB4

Artikelname	ADAT1 Adenosine Deaminase tRNA-Specific 1 Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9BUB4
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9BUB4
Alternativnummer	BOB-PROTQ9BUB4-2UG, BOB-PROTQ9BUB4-10UG, BOB-PROTQ9BUB4-1MG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Adenosine Deaminase tRNA-Specific 1 Human Recombinant produced in E. coli is a non-glycosylated, polypeptide chain containing amino acids 1-502 and having a total molecular mass of 57.7 kda. ADAT-1 contains T7 tag at N-terminus. ADAT1 is purified by ...
UniProt	Q9BUB4
Puffer	Adenosine Deaminase tRNA-Specific-1 at 0.1mg/ml, 10mM Tris, pH 8.0, 0.1% Triton X-100, 0.002% Na3.
Quelle	Escherichia coli
Reinheit	Greater than 95.0% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Sterile Filtered clear solution.