

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

Product Datasheet

Human Carnosine Dipeptidase 1 Recombinant Protein BOB-PROTQ96KN2

Artikelname	Human Carnosine Dipeptidase 1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96KN2
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96KN2
Alternativnummer	BOB-PROTQ96KN2-10UG,BOB-PROTQ96KN2-50UG,BOB-PROTQ96KN2-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human Carnosine Dipeptidase 1 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 27-507aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by absorbance at 280nm)
Molekulargewicht	54.9 kDa (489aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q96KN2
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!