

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

Product Datasheet

Human CABP7 Recombinant Protein BOB-PROTQ86V35

Artikelname	Human CABP7 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ86V35
Hersteller Artikelnummer	PROTQ86V35
Alternativnummer	BOB-PROTQ86V35-10UG,BOB-PROTQ86V35-50UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CABP7 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-188aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	23.7 kDa (208aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	Q86V35
Puffer	Phosphate-buffered saline (pH 7.4)
Quelle	E. coli
Reinheit	> 80% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!