

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

Product Datasheet

Human CECR1 Recombinant Protein BOB-PROTQ9NZK5

Artikelname	Human CECR1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NZK5
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NZK5
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NZK5-10UG, BOB-PROTQ9NZK5-50UG, BOB-PROTQ9NZK5-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CECR1 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 30-511aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by absorbance at 280nm)
Molekulargewicht	56.9 kDa (490aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9NZK5
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	Err:504
---------	---------