

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

Product Datasheet

Human DRAK1 Recombinant Protein BOB-PROTQ9UEE5

Artikelname	Human DRAK1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9UEE5
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9UEE5
Alternativnummer	BOB-PROTQ9UEE5-10UG, BOB-PROTQ9UEE5-50UG, BOB-PROTQ9UEE5-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human DRAK1 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 64-321aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	31.9 kDa (281aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9UEE5
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 10% glycerol, 0.4M urea
Quelle	E. coli
Reinheit	> 80% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	REF!
---------	------