

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

## Product Datasheet

### Human NFATC2 Recombinant Protein BOB-PROTQ13469

Artikelname	Human NFATC2 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ13469
Hersteller Artikelnummer	PROTQ13469
Alternativnummer	BOB-PROTQ13469-4UG,BOB-PROTQ13469-20UG,BOB-PROTQ13469-100UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human NFATC2 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 396-678aa. 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	33.1 kDa (290aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q13469</a>
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 40% glycerol, 1mM DTT
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!