

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

Product Datasheet

Human CD229/SLAMF3 Recombinant Protein BOB-PROTQ9HBG7

Artikelname	Human CD229/SLAMF3 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9HBG7
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9HBG7
Alternativnummer	BOB-PROTQ9HBG7-10UG,BOB-PROTQ9HBG7-50UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CD229/SLAMF3 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 48-454aa. 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	45.9 kDa (416aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9HBG7
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

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