

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

Product Datasheet

Human ICOS Recombinant Protein BOB-PROTQ9Y6W8

Artikelname	Human ICOS Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9Y6W8
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9Y6W8
Alternativnummer	BOB-PROTQ9Y6W8-4UG,BOB-PROTQ9Y6W8-20UG,BOB-PROTQ9Y6W8-100UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human ICOS Recombinant Protein expressed in Baculovirus with hIgG-His-tag. Sequence domain: 21-140aa. 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	40.8 kDa (362aa)
Tag	hIgG-His-Tag
UniProt	Q9Y6W8
Puffer	20mM MES buffer (pH 5.5) containing 40% glycerol, 2mM DTT, 1mM EDTA 0.1M NaCl
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504