

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

Product Datasheet

Mouse HVEM/TNFRSF14 Recombinant Protein BOB-PROTQ80WM9

Artikelname	Mouse HVEM/TNFRSF14 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ80WM9
Hersteller Artikelnummer	PROTQ80WM9
Alternativnummer	BOB-PROTQ80WM9-10UG,BOB-PROTQ80WM9-20UG,BOB-PROTQ80WM9-50UG,BOB-PROTQ80WM9-100UG,BOB-PROTQ80WM9-250UG,BOB-PROTQ80WM9-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Mouse HVEM/TNFRSF14 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with hIlgG-His-tag. Sequence domain: 39-206aa. 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	45.3 kDa (407aa)
Tag	hIlgG-His-Tag
UniProt	Q80WM9
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!