

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

Product Datasheet

CCL14 (NM_032963) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ16627

Artikelname	CCL14 (NM_032963) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ16627
Hersteller Artikelnummer	PROTQ16627
Alternativnummer	BOB-PROTQ16627-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chemokine (C-C motif) ligand 14 (CCL14), transcript variant 3...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	8.6 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q16627
Puffer	25 mM Tris.HCl, pH 7.3, 100 mM glycine, 10% glycerol
Quelle	HEK293T
Reinheit	> 80% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining
Formulierung	Frozen Solution in PBS Buffer
Sequenz	Err:504