

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

Product Datasheet

Human CCL27 Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB1786149

Artikelname	Human CCL27 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1786149
Hersteller Artikelnummer	orb1786149
Alternativnummer	BYT-ORB1786149-1, BYT-ORB1786149-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human CCL27 Protein, His Tag is expressed from E. coli cells. It contains AA Phe 25 - Gly 112 (Accession Q9Y4X3)....
Molekulargewicht	12.2 kDa
UniProt	Q9Y4X3
Puffer	Powder
Quelle	Human
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CCL27

Anwendungsbeschreibung

This protein carries a polyhistidine tag at the N-terminus. The protein has a calculated MW of 12.2 kDa. The protein migrates as 11 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE).