

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

Product Datasheet

Human CCL19 Protein, hFc Tag, Unconjugated BYT-ORB1743319

Artikelname	Human CCL19 Protein, hFc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1743319
Hersteller Artikelnummer	orb1743319
Alternativnummer	BYT-ORB1743319-10,BYT-ORB1743319-100,BYT-ORB1743319-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human CCL19 Protein with C-terminal human Fc tag...
Molekulargewicht	The protein has a predicted molecular mass of 34.9 kDa after removal of the signal peptide. The apparent molecular mass of CCL19-hFc is approximately 25-55 kDa due to glycosylation.
UniProt	Q99731
Reinheit	The purity of the protein is greater than 95% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of 20mM PB, 150mM NaCl, pH 7.0.
Target-Kategorie	CCL19