

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

Product Datasheet

Human CD47 Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB257295

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human CD47 Protein, Fc Tag, Unconjugated |
| Artikelnummer | BYT-ORB257295 |
| Hersteller Artikelnummer | orb257295 |
| Alternativnummer | BYT-ORB257295-100,BYT-ORB257295-1 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Human CD47, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 19 - Pro 139 (Accession Q08722-3).... |
| Molekulargewicht | 40.4 kDa |
| NCBI | 08722 |
| UniProt | Q08722 |
| Puffer | 50 mM Tris, 100 mM Glycine, pH 7.5 |
| Reinheit | 95% |
| Formulierung | Powder |
| Target-Kategorie | CD47 |

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 40.4 kDa. The protein migrates as 55-66 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation