

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

## Product Datasheet

### Human CD47 Protein, mFc Tag, Unconjugated BYT-ORB383499

Artikelname	Human CD47 Protein, mFc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB383499
Hersteller Artikelnummer	orb383499
Alternativnummer	BYT-ORB383499-100,BYT-ORB383499-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human CD47 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 19 - Pro 139 (Accession Q08722-3)....
Molekulargewicht	40.8 kDa
NCBI	<a href="#">08722</a>
UniProt	<a href="#">Q08722</a>
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, pH 7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD47

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a mouse IgG2a Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 40.8 kDa. The protein migrates as 55-66 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation