

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

Product Datasheet

Cynomolgus / Rhesus macaque TIGIT Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB383494

Artikelname	Cynomolgus / Rhesus macaque TIGIT Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB383494
Hersteller Artikelnummer	orb383494
Alternativnummer	BYT-ORB383494-50,BYT-ORB383494-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cynomolgus / Rhesus macaque TIGIT, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 89 - Ile 208 (Accession G7NXM4-1). In the region Met 89 - Ile 208, the AA sequence of Cynomolgus and Rhesus macaque TIGIT are homologous....
Molekulargewicht	39.9 kDa
NCBI	7
UniProt	G7NXM4
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, pH 7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TIGIT

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 39.9 kDa. The protein migrates as 45-55 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation