

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

Product Datasheet

Mouse B7-H3 (2Ig) Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB348819

Artikelname	Mouse B7-H3 (2Ig) Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB348819
Hersteller Artikelnummer	orb348819
Alternativnummer	BYT-ORB348819-100,BYT-ORB348819-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse B7-H3 (2Ig) Protein, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 29 - Phe 244 (Accession NP_598744)....
Molekulargewicht	50.1 kDa
NCBI	598744
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH 7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	B7-H3 (2Ig)

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 50.1 kDa. The protein migrates as 60-66 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation