

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

Product Datasheet

Mouse B7-H3 (2Ig) Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB383527

Artikelname	Mouse B7-H3 (2Ig) Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB383527
Hersteller Artikelnummer	orb383527
Alternativnummer	BYT-ORB383527-100,BYT-ORB383527-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse B7-H3 (2Ig) Protein, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 29 - Phe 244 (Accession NP_598744)....
Molekulargewicht	25.4 kDa
NCBI	598744
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	B7-H3 (2Ig)

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 25.4 kDa. The protein migrates as 35-45 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation