

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

Product Datasheet

Human B7-H3 Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB348789

Artikelname	Human B7-H3 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB348789
Hersteller Artikelnummer	orb348789
Alternativnummer	BYT-ORB348789-100,BYT-ORB348789-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human B7-H3 Protein, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 29 - Pro 245 (Accession Q5ZPR3-2)....
Molekulargewicht	25.2 kDa
NCBI	5
UniProt	Q5ZPR3
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	B7-H3

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 25.2 kDa. The protein migrates as 35-45 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation