

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

Product Datasheet

Human IL-18 R beta Protein, His-Avi Tag (Biotin) BYT-ORB1289955

Artikelname	Human IL-18 R beta Protein, His-Avi Tag (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB1289955
Hersteller Artikelnummer	orb1289955
Alternativnummer	BYT-ORB1289955-200, BYT-ORB1289955-25
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human IL-18 R beta, His, is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Phe 20 - Arg 356 (Accession O95256-1)....
Molekulargewicht	42.0 kDa
NCBI	95256
UniProt	O95256
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-18 R beta

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus, followed by an Avi tag . The protein has a calculated MW of 42.0 kDa. The protein migrates as 55-60 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation