

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

Product Datasheet

Human Galectin-9 Protein, His-Avi Tag (Biotin) BYT-ORB1806470

Artikelname	Human Galectin-9 Protein, His-Avi Tag (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB1806470
Hersteller Artikelnummer	orb1806470
Alternativnummer	BYT-ORB1806470-200,BYT-ORB1806470-25
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human Galectin-9, His, is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 2 - Thr 323 (Accession O00182-2)....
Molekulargewicht	39.3 kDa
NCBI	00182
UniProt	O00182
Puffer	20 mM MOPS, 50 mM NaCl, pH 7.4
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Galectin-9

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the N-terminus, followed by an Avi tag . The protein has a calculated MW of 39.3 kDa. The protein migrates as 52-58 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation