

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

Product Datasheet

Human Galectin-9 Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB348820

Artikelname	Human Galectin-9 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB348820
Hersteller Artikelnummer	orb348820
Alternativnummer	BYT-ORB348820-50,BYT-ORB348820-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human Galectin-9, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 2 - Thr 323 (Accession O00182-2)....
Molekulargewicht	36.6 kDa
NCBI	00182
UniProt	O00182
Puffer	20 mM MOPS, 50 mM NaCl, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Galectin-9

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the N-terminus. The protein has a calculated MW of 36.6 kDa. The protein migrates as 45-55 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation