

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

## Product Datasheet

### Mouse Transferrin R Protein, His-Avi Tag (Biotin) BYT-ORB2279546

Artikelname	Mouse Transferrin R Protein, His-Avi Tag (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2279546
Hersteller Artikelnummer	orb2279546
Alternativnummer	BYT-ORB2279546-200,BYT-ORB2279546-25
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Mouse Transferrin R / CD71 Protein, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Cys 89 - Phe 763 (Accession Q62351-1)....
Molekulargewicht	79.5 kDa
NCBI	<a href="#">62351</a>
UniProt	<a href="#">Q62351</a>
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Transferrin R

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries an Avi tag at the N-terminus, followed by a polyhistidine tag. The protein has a calculated MW of 79.5 kDa. The protein migrates as 85-95 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation