

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

## Product Datasheet

### Human CD300a / LMIR1 Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated BYT-ORB1570924

Artikelname	Human CD300a / LMIR1 Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1570924
Hersteller Artikelnummer	orb1570924
Alternativnummer	BYT-ORB1570924-100,BYT-ORB1570924-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human CD300a Protein, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 18 - Ser 128 (Accession Q9UGN4-1)....
Molekulargewicht	14.4 kDa
UniProt	<a href="#">Q9UGN4</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Sequenz	Leu 18 - Ser 128
Target-Kategorie	CD300a

Anwendungsbeschreibung

This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 14.4 kDa. The protein migrates as 16 kDa and 19-26 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation.