

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

## Product Datasheet

### Human PD-L2 Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB257768

Artikelname	Human PD-L2 Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB257768
Hersteller Artikelnummer	orb257768
Alternativnummer	BYT-ORB257768-100,BYT-ORB257768-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human PD-L2 Protein, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 20 - Pro 219 (Accession AAI13679)....
Molekulargewicht	49.2 kDa
NCBI	<a href="#">13679</a>
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	PD-L2

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 49.2 kDa. The protein migrates as 60-70 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation