

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

## Product Datasheet

### Mouse PD-L2 Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB383511

Artikelname	Mouse PD-L2 Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB383511
Hersteller Artikelnummer	orb383511
Alternativnummer	BYT-ORB383511-100,BYT-ORB383511-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse PD-L2, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 20 - Arg 219 (Accession NP_067371)....
Molekulargewicht	49.2 kDa
NCBI	<a href="#">067371</a>
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH 7.5
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 under reducing (R) condition, and 120-140 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under non-reducing (NR) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation