

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

Product Datasheet

Mouse PD-L1 Protein, mFc Tag, Unconjugated BYT-ORB383510

Artikelname	Mouse PD-L1 Protein, mFc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB383510
Hersteller Artikelnummer	orb383510
Alternativnummer	BYT-ORB383510-100,BYT-ORB383510-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse PD-L1, Mouse IgG2a Fc Tag, low endotoxin is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Phe 19 - Thr 238 (Accession NP_068693)....
Molekulargewicht	51.8 kDa
NCBI	068693
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	PD-L1

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a mouse IgG2a Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 51.8 kDa. The protein migrates as 65-85 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation