

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

Product Datasheet

PD-L2 / PDCD1LG2 / CD273(PDL2/2676), CF594 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [PDL2/2676], Mouse, Monoclonal BOT-BNC942676-100

Artikelname	PD-L2 / PDCD1LG2 / CD273(PDL2/2676), CF594 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [PDL2/2676], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC942676-100
Hersteller Artikelnummer	BNC942676-100
Alternativnummer	BOT-BNC942676-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa 27-220) of human PD-L2 protein (exact sequence is proprietary)
Konjugation	CF594
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of about 31 kDa, which is identified as PD-L2 (same as PDCD1LG2). Engagement of CD28 by B7-1 (CD80) or B7-2 (CD86) in the presence of antigen promotes T cell proliferation, cytokine production, differentiation of effector T cells...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[PDL2/2676]
Molekulargewicht	31 kDa
UniProt	Q9Q51
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal