

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CD274 / B7-H1 / PD-L1 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C757967 LS-C757967-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CD274 / B7-H1 / PD-L1 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C757967
Artikelnummer	LS-C757967-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C757967-200
Alternativnummer	LS-C757967-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This PD L1 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 252-290 amino acids from the human region of human PD L1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PD-L1 antibody LS-C757967 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human PD-L1 (CD274 / B7-H1) (C-Terminus). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	29126
Puffer	PBS, 0.09% Sodium Azide
Reinheit	Protein A and Peptide Affinity Chromatography
Formulierung	PBS, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot Predicted Molecular Weight: 33.3 kDa