

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human CD274 / B7-H1 / PD-L1 Antibody (clone 8E12, Biotin) LS-C759785 LS-C759785-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD274 / B7-H1 / PD-L1 Antibody (clone 8E12, Biotin) LS-C759785
Artikelnummer	LS-C759785-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C759785-0.1
Alternativnummer	LS-C759785-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The extracellular domain of human PD-L1.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	PD-L1 antibody LS-C759785 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human PD-L1 (CD274 / B7-H1). Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[8E12]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">29126</a>
Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, 1% BSA
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, 1% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.