

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human PDCD1 / CD279 / PD-1 Antibody (clone OTI21F5, IF, WB) LS-C799850 LS-C799850-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PDCD1 / CD279 / PD-1 Antibody (clone OTI21F5, IF, WB) LS-C799850
Artikelnummer	LS-C799850-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C799850-100
Alternativnummer	LS-C799850-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, NeA, WB, xMAP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human PDCD1 (NP_005009) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PD-1 antibody LS-C799850 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human PD-1 (PDCD1 / CD279). Validated for ELISA, Flow, IF, Luminex, Neut and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI21F5]

Isotyp	IgG2a
NCBI	5133
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	ELISA, Flo (1:50), IF (1:100 - 1:900), Luminex, Neut, WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.