

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Rat anti-Mouse PDCD1 / CD279 / PD-1 Antibody (clone 29F.1A12, Biotin) LS-C764397 LS-C764397-25**

Artikelname	Monoclonal Rat anti-Mouse PDCD1 / CD279 / PD-1 Antibody (clone 29F.1A12, Biotin) LS-C764397
Artikelnummer	LS-C764397-25
Hersteller Artikelnummer	LS-C764397-25
Alternativnummer	LS-C764397-25
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	PD-1 antibody LS-C764397 is a biotin-conjugated rat monoclonal antibody to mouse PD-1 (PDCD1 / CD279). Validated for Flow....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[29F.1A12]
NCBI	<a href="#">5133</a>
Puffer	PBS, 0.05% ProClin(TM) 300, 1% BSA

Formulierung	PBS, 0.05% ProClin(TM) 300, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo
Anwendungsbeschreibung	Each lot of this antibody is quality control tested by immunofluorescent staining with flow cytometric analysis. For flow cytometric staining, the suggested use of this reagent is less than or equal to 0.25 µg per 10E6 cells in 100 µl volume or 100 µl of