

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human MCAM / CD146 Antibody (clone P1H12, PE, IHC, WB) LS-C742346 LS-C742346-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MCAM / CD146 Antibody (clone P1H12, PE, IHC, WB) LS-C742346
Artikelnummer	LS-C742346-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C742346-100
Alternativnummer	LS-C742346-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rabbit
Immunogen	cultured human umbilical cells
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	CD146 antibody LS-C742346 is a PE-conjugated mouse monoclonal antibody to CD146 (MCAM) from human. It is reactive with human, mouse, canine and other species. Validated for Flow, ICC, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[P1H12]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">4162</a>
Puffer	PBS, 15mM sodium azide
Reinheit	Size exclusion chromatography
Formulierung	PBS, 15mM sodium azide
Application Verdünnung	Flo, ICC, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	The reagent is designed for Flow Cytometry analysis of human blood cells using 10 ul reagent / 100 ul of whole blood or 10 <sup>6</sup> cells in a suspension. The content of a vial (1 ml) is sufficient for 100 tests.