

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human DPP4 / CD26 Antibody (Biotin, IHC) LS-C35519 LS-C35519-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human DPP4 / CD26 Antibody (Biotin, IHC) LS-C35519
Artikelnummer	LS-C35519-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C35519-100
Alternativnummer	LS-C35519-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human T cell clone.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD26 antibody LS-C35519 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD26 (DPP4). Validated for Flow and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">1803</a>
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.05% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA

Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.05% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	Flo, IHC
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Flow Cytometry, Immunohistochemistry. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.