

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human ITGB4 / Integrin Beta 4 Antibody (clone UMA9, Biotin, WB) LS-C134695 LS-C134695-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ITGB4 / Integrin Beta 4 Antibody (clone UMA9, Biotin, WB) LS-C134695
Artikelnummer	LS-C134695-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134695-100
Alternativnummer	LS-C134695-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	UM-SCC-1, human squamous cell carcinoma.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Integrin Beta 4 antibody LS-C134695 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human Integrin Beta 4 (ITGB4). Validated for Flow, Func and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[UMA9]

Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">3691</a>
Puffer	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	Flo, Func, WB
Anwendungsbeschreibung	Function: Partially blocks laminin binding. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.