

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

Product Datasheet

Integrin, alpha9 (Integrin, alpha4-like), IgG1, Clone: [9L835], Mouse, Monoclonal USB-I7661-36Z

Artikelname	Integrin, alpha9 (Integrin, alpha4-like), IgG1, Clone: [9L835], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-I7661-36Z
Hersteller Artikelnummer	I7661-36Z
Alternativnummer	USB-I7661-36Z-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Recombinant protein corresponding to Val89-Leu169 from human Integrin a9, expressed in E. coli.
Produktbeschreibung	Integrin alpha 9 is a 150kD type I transmembrane glycoprotein that is widely expressed and is found on smooth muscle, keratinocytes, skeletal muscle and hepatocytes. It principally associates with the beta 1 Integrin. alpha 9 beta 1 binds to VEGF-C a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9L835]
Isotyp	IgG1
UniProt	Q13797

Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography from hybridoma culture supernatant.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 5% trehalose. Reconstitute with 200ul sterile PBS.