

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD49d Purified Low Endotoxin, Clone: [9F10], Monoclonal EXB-12-171-C100

Artikelname	Anti-Hu CD49d Purified Low Endotoxin, Clone: [9F10], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-171-C100
Hersteller Artikelnummer	12-171-C100
Alternativnummer	EXB-12-171-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Feline, Human, Primate, Sheep
Produktbeschreibung	CD49d / integrin alpha 4, unlike other alpha integrins, neither contains an I-domain, nor undergoes disulfide-linked cleavage. It associates with beta 7 chain to form alpha 4 / beta 7 integrin, and with beta 1 chain (CD29) to form VLA-4 integrin. The...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[9F10]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD49d

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: In vitro T cell costimulation. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml