

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD49c Purified, Clone: [ASC-1], Monoclonal EXB-11-137-C100

Artikelname	Anti-Hu CD49c Purified, Clone: [ASC-1], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-137-C100
Hersteller Artikelnummer	11-137-C100
Alternativnummer	EXB-11-137-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human SSC-9 cell line (squamous cell carcinoma)
Produktbeschreibung	CD49c / Integrin alpha 3 is a type I transmembrane glycoprotein proteolytically cleaved into two disulfide linked chains. It noncovalently associates with CD29 (integrin beta 1) to form the VLA-3 complex, an adhesion receptor for extracellular matrix...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[ASC-1]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD49c
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.