

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD29 Pacific Blue(TM), Clone: [MEM-101A], Monoclonal EXB-PB-219-T025

Artikelname	Anti-Hu CD29 Pacific Blue(TM), Clone: [MEM-101A], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-PB-219-T025
Hersteller Artikelnummer	PB-219-T025
Alternativnummer	EXB-PB-219-T025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Canine, Porcine, Human
Immunogen	Raji Burkitts lymphoma cell line
Konjugation	Pacific Blue
Produktbeschreibung	CD29 (beta1 integrin subunit, GPIIa) forms non-covalently linked heterodimers with at least 6 different alpha chains (alpha1-alpha6, CD49a-f) determining the binding properties of beta1 (VLA) integrins. These integrins mediate cell adhesion to collag...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MEM-101A]
Isotyp	IgG1
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 4 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10 <sup>6</sup> cells in a suspension. The content of a vial (0.4 ml) is sufficient for 100 tests.