

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

## Product Datasheet

### Anti-Ms LPAM-1 PE, Clone: [DATK32], Monoclonal EXB-1P-747-C100

Artikelname	Anti-Ms LPAM-1 PE, Clone: [DATK32], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1P-747-C100
Hersteller Artikelnummer	1P-747-C100
Alternativnummer	EXB-1P-747-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	TK1 cells
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Integrin alpha 4 / beta 7 (CD49d / Ly69) , also known as LPAM-1 (Lymphocyte Peyer´s patch adhesion molecule 1), is a heterodimeric (150 kDa / 130 kDa) integrin complex which mediates lymphocyte homing to Peyer´s patch high endothelial venules and to ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[DATK32]
Isotyp	Rat IgG2a kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	LPAM-1
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Flow cytometry: Recommended dilution: 2 µg/ml.
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.