

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD49a PE, Clone: [TS2/7], Monoclonal EXB-1P-873-T100

Artikelname	Anti-Hu CD49a PE, Clone: [TS2/7], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1P-873-T100
Hersteller Artikelnummer	1P-873-T100
Alternativnummer	EXB-1P-873-T100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	human CTL line
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	CD49a is the alpha 1 chain of VLA integrin complex (together with CD29, serving as the beta 1 chain), and is expressed on activated T cells, monocytes, NK cells, cultured neuronal cells, melanoma cells, mesenchymal cells (including smooth muscle cell...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[TS2/7]
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	CD49a

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 10 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10 <sup>6</sup> cells in a suspension. The content of a vial (1 ml) is sufficient for 100 tests.