

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

## Product Datasheet

### Anti-Vimentin APC, Clone: [VI-RE/1], Monoclonal EXB-1A-369-C100

Artikelname	Anti-Vimentin APC, Clone: [VI-RE/1], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1A-369-C100
Hersteller Artikelnummer	1A-369-C100
Alternativnummer	EXB-1A-369-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Bacterially expressed full-length human vimentin
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	Vimentin (57 kDa) is the most ubiquitous intermediate filament protein and the first to be expressed during cell differentiation. All primitive cell types express vimentin but in most non-mesenchymal cells it is replaced by other intermediate filamen...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[VI-RE/1]
Isotyp	Mouse IgG1

Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	Vimentin
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-5 µg/ml. Intracellular staining.