

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

## Product Datasheet

### Anti-Acidic Cytokeratins PE, Clone: [AE1], Monoclonal EXB-1P-768-C100

Artikelname	Anti-Acidic Cytokeratins PE, Clone: [AE1], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1P-768-C100
Hersteller Artikelnummer	1P-768-C100
Alternativnummer	EXB-1P-768-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Canine, Feline, Gallus, Human, Mouse, Primate, Rabbit, Rat
Immunogen	Human epidermal keratins
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Cytokeratins are a subfamily of intermediate filaments and are characterized by remarkable biochemical diversity. CThey are represented in epithelial tissues by at least 20 different polypeptides, molecular weight between 40 kDa and 68 kDa. The indiv...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[AE1]
Isotyp	Mouse IgG1

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