

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

## Product Datasheet

### Anti-Ki-67 Purified, Clone: [Ki-67], Monoclonal EXB-11-155-C100

Artikelname	Anti-Ki-67 Purified, Clone: [Ki-67], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-155-C100
Hersteller Artikelnummer	11-155-C100
Alternativnummer	EXB-11-155-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human
Immunogen	Nuclei of the Hodgkin lymphoma cell line L428
Produktbeschreibung	Ki-67 is a highly protease-sensitive nuclear protein expressed in two isoforms (345 kDa and 395 kDa), both of which are identified by the antibody clone Ki-67. The Ki-67 antigen is essential for cell proliferation and its expression is restricted to ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Ki-67]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	Ki-67
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-5 µg/ml. Intracellular staining. Immunocytochemistry: Paraformaldehyde fixation, recommended antibody concentration 1 µg/ml.