

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

Product Datasheet

Anti-Ku80 Antigen Purified, Clone: [MEM-54], Monoclonal EXB-11-496-C100

Artikelname	Anti-Ku80 Antigen Purified, Clone: [MEM-54], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-496-C100
Hersteller Artikelnummer	11-496-C100
Alternativnummer	EXB-11-496-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	human whole T-lymphocytes
Produktbeschreibung	Ku Antigen (DNA-dependent DNA helicase) is a heterodimer (of 72 and 87 kDa polypeptides) which contributes to genomic integrity through its ability to bind DNA double-strand breaks and facilitate repair by the nonhomologous end-joining pathway. A DNA...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-54]
Isotyp	Mouse IgG2a
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	Ku80 Antigen
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Immunocytochemistry: Recommended dilution: 2 µg/ml, PFA-fixation possible.