

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

Product Datasheet

Mouse anti-Multiple Myeloma Oncogene 1 (MUM-1), Clone EAU32 (monoclonal), IgG1, Clone: [EAU32], Monoclonal MONX11127

Artikelname	Mouse anti-Multiple Myeloma Oncogene 1 (MUM-1), Clone EAU32 (monoclonal), IgG1, Clone: [EAU32], Monoclonal
Artikelnummer	MONX11127
Hersteller Artikelnummer	MONX11127
Alternativnummer	MONX11127
Hersteller	Monosan
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Prokaryotic recombinant protein corresponding to 313 amino acids of the human multiple myeloma oncogene 1 (MUM-1) molecule.
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Greater than or equal to 263 mg/L
Klon-Bezeichnung	[EAU32]
Isotyp	IgG1
Puffer	Tissue culture supernatant with sodium azide
Application Verdünnung	IHC-P (1:100)