

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

Product Datasheet

Anti-Murine leukemia virus p30 gag capsid polypeptide [R187], Mouse IgM, kappa, Monoclonal ABA-AB01154-21.0

Artikelname	Anti-Murine leukemia virus p30 gag capsid polypeptide [R187], Mouse IgM, kappa, Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB01154-21.0
Hersteller Artikelnummer	Ab01154-21.0
Alternativnummer	ABA-AB01154-21.0
Hersteller	Absolute Antibody
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IP
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	This antibody was raised by immunising Mendell-Osbourne rats with spleen focus-forming virus (SFFV)-infected nonproducer normal at kidney cells. SFFV is a replication-defective murine leukemia virus....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[R187]
Isotyp	IgM
Pubmed	10697114
Puffer	PBS with 0.02% Proclin 300.

Quelle	Rat
Target-Kategorie	Murine leukemia virus p30 gag capsid polypeptide
Antibody Type	Recombinant Antibody