

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], Rat IgG1, kappa, Monoclonal ABA-AB01154-6.1

Artikelname	Anti-Murine leukemia virus p30 gag capsid polypeptide [R187], Rat IgG1, kappa, Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB01154-6.1
Hersteller Artikelnummer	Ab01154-6.1
Alternativnummer	ABA-AB01154-6.1
Hersteller	Absolute Antibody
Wirt	Rat
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	IgG1
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/10697114 target=_blank rel=nofollow>10697114
Puffer	PBS with 0.02% Proclin 300.

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