

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

## Product Datasheet

### **NALE(TM) Monoclonal Antibody to TLR9 (Clone: ABM1C51) ABI-10-3003-NALE**

Artikelname	NALE(TM) Monoclonal Antibody to TLR9 (Clone: ABM1C51)
Artikelnummer	ABI-10-3003-NALE
Hersteller Artikelnummer	10-3003-NALE
Alternativnummer	ABI-10-3003-NALE-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A partial length recombinant TLR9 protein (amino acids 100-290) was used as the immunogen for the antibody.
Produktbeschreibung	TLR9, a member of toll-like receptor family are central to the innate immunity by identifying pathogen associated molecular patterns (PAMPs). TLR9 identify unmethylated CpG dinucleotides present in bacterial DNA leading to NF-kB activation....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM1C51]
NCBI	<a href="#">54106</a>
UniProt	<a href="#">Q9NR96</a>

Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Azide Free,Purified
Target-Kategorie	TLR9
Application Verdünnung	Western blot analysis: 2-4 µg/ml, FACS analysis: 0.5 µg/10 <sup>6</sup> cells, Immunohistochemical analysis: 5 µg/ml