

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

Product Datasheet

Anti-Glycoprotein [MR78], Human Fab fragment, kappa, Monoclonal ABA-AB02824-10.27

Artikelname	Anti-Glycoprotein [MR78], Human Fab fragment, kappa, Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB02824-10.27
Hersteller Artikelnummer	Ab02824-10.27
Alternativnummer	ABA-AB02824-10.27
Hersteller	Absolute Antibody
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	The original antibody was generated from peripheral blood mononuclear cells of a donor after screening them for Marburg virus (MARV) antigen-specific antibody-secreting cell lines using ELISAs. Cells from wells with supernatants reacting in a MARV an...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MR78]
Isotyp	Fab fragment
UniProt	P35253
Puffer	PBS with 0.02% Proclin 300.
Quelle	Human

Target-Kategorie	Glycoprotein
------------------	--------------