

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

## Product Datasheet

### **Anti-LCMV surface glycoprotein [M28], Human IgG1, Fc Silent(TM), kappa, Monoclonal ABA-AB05114-10.3**

Artikelname	Anti-LCMV surface glycoprotein [M28], Human IgG1, Fc Silent(TM), kappa, Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB05114-10.3
Hersteller Artikelnummer	Ab05114-10.3
Alternativnummer	ABA-AB05114-10.3
Hersteller	Absolute Antibody
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, In vitro, In vivo, NeA
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	The original antibody was generated by introducing two mutations (S32R and R55 insertion) into the sequence of the parent clone 18.5C (an isolate from a human survivor of Lassa fever)....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M28]
Isotyp	IgG1
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36990092 target=_blank rel=nofollow>36990092
UniProt	<a href="#">P07399</a>

Puffer	PBS with 0.02% Proclin 300.
Target-Kategorie	LCMV surface glycoprotein