

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

## Product Datasheet

### Anti-Norovirus P domain [Nano-27], Rabbit IgG-Fc fusion, His-Tagged,, Monoclonal ABA-AB01245-23.9

Artikelname	Anti-Norovirus P domain [Nano-27], Rabbit IgG-Fc fusion, His-Tagged,, Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB01245-23.9
Hersteller Artikelnummer	Ab01245-23.9
Alternativnummer	ABA-AB01245-23.9
Hersteller	Absolute Antibody
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	Crystallography, ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	An alpaca was injected with norovirus GII.10 virus-like particles (VLPs), and a phage display library constructed. Nano-27 was selected from this phage display library....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Nano-27]
Isotyp	IgG-Fc fusion
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29095961 target=_blank rel=nofollow>29095961
UniProt	<a href="#">Q83884</a>

Puffer	PBS with 0.02% Proclin 300.
Quelle	Alpaca
Target-Kategorie	Norovirus P domain
Antibody Type	Recombinant Antibody