

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

## Product Datasheet

### **HA (Influenza A virus H5N1) monoclonal antibody, clone 3F6, Clone: [3F6], Mouse, Monoclonal ABN-MAB1136-M27**

Artikelname	HA (Influenza A virus H5N1) monoclonal antibody, clone 3F6, Clone: [3F6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB1136-M27
Hersteller Artikelnummer	MAB1136-M27
Alternativnummer	ABN-MAB1136-M27-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant Fc fusion protein corresponding to amino acids 17-531 of virus HA (Influenza A virus, A/Viet Nam/3062/2004 (H5N1))
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against partial recombinant HA (Influenza A virus H5N1)....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3F6]
UniProt	3654620
Puffer	In 1x PBS, pH 7.4

Formulierung	Liquid
Sequenz	DQICIGYHANNSTEQVDTIMEKNVTVTHAQDILEKTHNGKLCDLDGVKPLILR DCSVAGWLLGNPMCDEFINPEWSYIVEKANPVNDLCYPGDFNDYEELKHLL SRINHFEDIQIIPKSSWSSHEASLGVSSACPYQGKSSFFRNVVWLIKKNSTYPTI KRSYNNTNQEDLLVLWGIHHPNDAAEQTKLYQNPTTYISVGTSTLNQRLVPRI ATRSKVNGQSGRMEFFWTILKPNDAINFESNGNFIAPEYAY
Target-Kategorie	HA
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the end user.