

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

## Product Datasheet

### Anti-Fusion glycoprotein F0 [17-HD9], Rabbit, Monoclonal ABA-AB04423-23.0-BT

Artikelname	Anti-Fusion glycoprotein F0 [17-HD9], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB04423-23.0-BT
Hersteller Artikelnummer	Ab04423-23.0-BT
Alternativnummer	ABA-AB04423-23.0-BT
Hersteller	Absolute Antibody
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	The original antibody was raised by immunizing a Rhesus Macaque with the FFL scaffold (similar to the F protein from human respiratory syncytial virus A), and then using b cell sorting to isolate the epitope-specific antibody....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[17-HD9]
UniProt	<a href="#">P03420</a>
Puffer	PBS only.
Target-Kategorie	Fusion glycoprotein F0