

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to MUL1 (Clone: ABM4F71) ABI-10-4165

Artikelname	Monoclonal Antibody to MUL1 (Clone: ABM4F71)
Artikelnummer	ABI-10-4165
Hersteller Artikelnummer	10-4165
Alternativnummer	ABI-10-4165-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A partial length recombinant MUL1 protein (amino acids 146-352) was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	MUL1 (Mitochondrial E3 Ubiquitin Protein Ligase-1) is a crucial moderator of RIG-I (Retinoic Acid-Inducible-Gene-I) signaling. This protein is localized to the mitochondria where it interacts with MAVS (Mitochondrial Antiviral Signaling) and catalyze...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM4F71]
NCBI	<a href="#">79594</a>
UniProt	<a href="#">Q969V5</a>

Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	MUL1
Application Verdünnung	Western blot analysis: 4-8 µg/ml