

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

Product Datasheet

Human/Mouse Myl9/12 (Clone: F6) rabbit mAb, Clone: [AWBMyI9F6 F-6], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal ABI-12-4020

Artikelname	Human/Mouse Myl9/12 (Clone: F6) rabbit mAb, Clone: [AWBMyI9F6 F-6], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	ABI-12-4020
Hersteller Artikelnummer	12-4020
Alternativnummer	ABI-12-4020-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	N-terminal peptide of MyI9
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Myosin regulatory light chain (MyI) 9 is a regulatory subunit of the ATPase myosin protein. MyI9 regulates actin rearrangement to direct cellular migration, shape, and adhesion. MyI9 itself is regulated by post-translational modifications, including ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[AWBMyI9F6 F-6]
Isotyp	Rabbit IgG1k

Puffer	1X PBS, 0.02% NaN ₃ , 50% Glycerol, 0.1% BSA
Formulierung	Purified
Application Verdünnung	1µg/mL - 0.001µg/mL. It is recommended that the reagent be titrated for optimal performance for each application. See product image legends for additional information.