

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to UACA / Nucling (Nuclear Membrane Marker)(Clone : AE-5), Clone: [AE-5], Mouse ABI-36-1577

Artikelname	Monoclonal Antibody to UACA / Nucling (Nuclear Membrane Marker)(Clone : AE-5), Clone: [AE-5], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1577
Hersteller Artikelnummer	36-1577
Alternativnummer	ABI-36-1577-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Nuclei of myeloid leukemia biopsy cells
Produktbeschreibung	UACA (Uveal Autoantigen with Coiled-coil domains and Ankyrin repeats) is a 1,416 amino acid nuclear membrane protein. It was originally identified as an autoantigen in patients with panuveitis, a characteristic of Vogt-Koyanagi-Harada disease, and in...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[AE-5]
NCBI	55075
UniProt	Q9BZF9

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	UACA / Nucling (Nuclear Membrane Marker)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Western Blot (1-2ug/ml),