

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

## Product Datasheet

### UACA / Nucling(AE-5), 1mg/mL, Clone: [AE-5], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM0956-50

Artikelname	UACA / Nucling(AE-5), 1mg/mL, Clone: [AE-5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM0956-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM0956-50
Alternativnummer	BOT-BNUM0956-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	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
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[AE-5]
Molekulargewicht	160 kDa
UniProt	<a href="#">Q9BZF9</a>

Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal
Anwendungsbeschreibung	Higher concentration may be required for direct detection using primary antibody conjugates than for indirect detection with secondary antibody Flow Cytometry 0.5-1 ug/million cells/0.1 mL Immunofluorescence 0.5-1.0 ug/mL Western blotting 0.5-1 ug/mL Optimal dilution for a specific application should be determined by user