

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

## Product Datasheet

### MYC Antibody ASB-OAEE01021

Artikelname	MYC Antibody
Artikelnummer	ASB-OAEE01021
Hersteller Artikelnummer	OAEE01021
Alternativnummer	ASB-OAEE01021-0.1MG(C100)
Hersteller	Aviva
Wirt	Mouse
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide sequence (AEEQKLISEEDLL) corresponding to the C-terminal region of human c-Myc.
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Transcription factor that binds DNA in a non-specific manner, yet also specifically recognizes the core sequence 5-CAC[GA]TG-3. Activates the transcription of growth-related genes. Binds to the VEGFA promoter, promoting VEGFA production and subsequen...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[900000000000]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">4609</a>
Puffer	The reagent is provided in phosphate buffered saline (PBS) containing 0.01% (w/v) thimerosal and 1% (w/v) high-grade protease free Bovine Serum Albumin (BSA) as a stabilizing agent.
Formulierung	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 0.01% thimerosal