

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

Product Datasheet

MYOG Antibody - N-terminal region ASB-OAAB06865

Artikelname	MYOG Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB06865
Hersteller Artikelnummer	OAAB06865
Alternativnummer	ASB-OAAB06865-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Mouse
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	This MYOG antibody is generated from mice immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 30-58 amino acids from the N-terminal region of human MYOG.
Produktbeschreibung	Myogenin is a muscle-specific transcription factor that can induce myogenesis in a variety of cell types in tissue culture. It is a member of a large family of proteins related by sequence homology, the helix-loop-helix (HLH) proteins. It is essential...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Approximately 0.5mg/ml. Actual concentration varies with each lot.
Klon-Bezeichnung	[304CT11.6.1]
Molekulargewicht	25037 Da

NCBI	4656
UniProt	P15173
Formulierung	Liquid. PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.