

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

Product Datasheet

V-Myc Myelocytomatosis Viral Oncogene Homolog 1, Lung Carcinoma Derived (Myc11) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU21405

Artikelname	V-Myc Myelocytomatosis Viral Oncogene Homolog 1, Lung Carcinoma Derived (Myc11) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU21405
Hersteller Artikelnummer	CAU21405
Alternativnummer	BIM-CAU21405-100UL, BIM-CAU21405-200UL
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Glu257~Tyr394
Produktbeschreibung	V-Myc Myelocytomatosis Viral Oncogene Homolog 1, Lung Carcinoma Derived (Myc11) Polyclonal Antibody is a Human (Homo sapiens) Polyclonal Antibody to V-Myc Myelocytomatosis Viral Oncogene Homolog 1, Lung Carcinoma Derived (MYCL1). The V-Myc Myelocytom...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Lot specific. Please inquire or refer to the datasheet included in the product pouch.
NCBI	4610

Reinheit	Antigen-Specific Affinity Chromatography Followed By Protein A Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	V-Myc Myelocytomatosis Viral Oncogene Homolog 1, Lung Carcinoma Derived (MYCL1)