

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

Product Datasheet

Induced Myeloid Leukemia Cell Differentiation Protein (MCL1) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX314397

Artikelname	Induced Myeloid Leukemia Cell Differentiation Protein (MCL1) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX314397
Hersteller Artikelnummer	abx314397
Alternativnummer	ABX314397-20UG, ABX314397-50UG, ABX314397-100UG, ABX314397-200UG, ABX314397-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Induced myeloid leukemia cell differentiation protein Mcl-1 protein (19-244AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4170
UniProt	Q07820
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Induced Myeloid Leukemia Cell Differentiation Protein (MCL1)
Antibody Type	Primary Antibody