

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

Product Datasheet

Maternal Embryonic Leucine Zipper Kinase (MELK) Antibody, IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal ABX011114

Artikelname	Maternal Embryonic Leucine Zipper Kinase (MELK) Antibody, IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABX011114
Hersteller Artikelnummer	abx011114
Alternativnummer	ABX011114-100UL
Hersteller	Abbexa
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide of human MELK (AA: 637-651:C-VYKRLVEDILSSCKV).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	74.6 kDa
Isotyp	IgG2a
NCBI	9833

UniProt	Q14680
Puffer	PBS, containing 0.05% sodium azide.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Maternal Embryonic Leucine Zipper Kinase (MELK)
Antibody Type	Primary Antibody