

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

Product Datasheet

Anti-Malate dehydrogenase 1 NAD (soluble) Monoclonal Antibody(Clone: CPTC-MDH1-1), Clone: [CPTC-MDH1-1], Mouse ABI-36-2759-20

Artikelname	Anti-Malate dehydrogenase 1 NAD (soluble) Monoclonal Antibody(Clone: CPTC-MDH1-1), Clone: [CPTC-MDH1-1], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2759-20
Hersteller Artikelnummer	36-2759-20
Alternativnummer	ABI-36-2759-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length MDH1 protein
Produktbeschreibung	Malate dehydrogenase catalyzes the reversible oxidation of malate to oxaloacetate, utilizing the NAD/NADH cofactor system in the citric acid cycle. The protein encoded by this gene is localized to the cytoplasm and may play pivotal roles in the malat...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CPTC-MDH1-1]
NCBI	4190
UniProt	P40925

Application Verdünnung

Western Blot (1-2ug/ml).