

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

Product Datasheet

NME2 / nm23-H2 / NDPK-B (Suppressor of Metastasis)(CPTC-NME2-2), 1mg/mL, Clone: [CPTC-NME2-2], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM2248-50

Artikelname	NME2 / nm23-H2 / NDPK-B (Suppressor of Metastasis)(CPTC-NME2-2), 1mg/mL, Clone: [CPTC-NME2-2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM2248-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM2248-50
Alternativnummer	BOT-BNUM2248-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human NME2 protein
Produktbeschreibung	The nm23 gene, a potential suppressor of metastasis, was originally identified by differential hybridization between two murine melanoma sub-lines, one with a high and the second with a low metastatic capacity. Highly metastatic sub-lines exhibit muc...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CPTC-NME2-2]
Molekulargewicht	17 kDa

UniProt	P22392
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal