

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) Antibody, IgG2, Clone: [NME2/4160], Mouse, Monoclonal NBT-4831-MSM2-P0**

Artikelname	NME2 / nm23-H2 / NDPK-B (Suppressor of Metastasis) Antibody, IgG2, Clone: [NME2/4160], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-4831-MSM2-P0
Hersteller Artikelnummer	4831-MSM2-P0
Alternativnummer	NBT-4831-MSM2-P0-20
Hersteller	NeoBiotechnologies
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
Klon-Bezeichnung	[NME2/4160]
Molekulargewicht	17kDa
Isotyp	IgG2

NCBI	<a href="#">4831</a>
UniProt	<a href="#">P22392</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.