

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

## Product Datasheet

### **Non Metastatic Cells 5, Protein NM23A Expressed In (NME5), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-049253**

Artikelname	Non Metastatic Cells 5, Protein NM23A Expressed In (NME5), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-049253
Hersteller Artikelnummer	049253
Alternativnummer	USB-049253-10,USB-049253-50,USB-049253-100,USB-049253-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ile3~Lys194 from human Non Metastatic Cells 5, Protein NM23A Expressed In (NME5), fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~51.9kD Applications: Suitable for use as...
Molekulargewicht	51.9
UniProt	<a href="#">P56597</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex