

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

## Product Datasheet

### **MNDA 1-407aa, Recombinant Human, His-Tag (Myeloid Cell Nuclear Differentiation Antigen) USB-M2805**

Artikelname	MNDA 1-407aa, Recombinant Human, His-Tag (Myeloid Cell Nuclear Differentiation Antigen)
Artikelnummer	USB-M2805
Hersteller Artikelnummer	M2805
Alternativnummer	USB-M2805-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	MNDA, also known as myeloid cell nuclear differentiation antigen, is detected only in nuclei of cells of the granulocyte-monocyte lineage. This protein may act as a transcriptional activator/repressor in the myeloid lineage and plays a role in the gr...
Molekulargewicht	47.9
NCBI	<a href="#">002423</a>
Reinheit	~90% (SDS-PAGE) Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 10% glycerol, 0.1M sodium chloride.