

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

Product Datasheet

Human MDM2 Protein (Recombinant His, N-Terminal) (Met1-Pro321) - LS-G132825 LS-G132825-100

Artikelname	Human MDM2 Protein (Recombinant His, N-Terminal) (Met1-Pro321) - LS-G132825
Artikelnummer	LS-G132825-100
Hersteller Artikelnummer	LS-G132825-100
Alternativnummer	LS-G132825-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Mouse double minute 2 homolog (MDM2) also known as E3 ubiquitin-protein ligase Mdm2 is a cellular oncoprotein that recognizes the N-terminal trans-activation domain (TAD) of the p53 tumor suppressor and as an inhibitor of p53 transcriptional activati...
Molekulargewicht	39.7kDa
Tag	His, N-Terminal
NCBI	4193
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95%
Formulierung	Lyophilized from 20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, 0.01% SKL, 5% Trehalose.