

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

Product Datasheet

Multiple Coagulation Factor Deficiency 2, Recombinant, Human (MCFD2, T7-Tag, SDNSF, LMAN1IP) USB-M3889-46

Artikelname	Multiple Coagulation Factor Deficiency 2, Recombinant, Human (MCFD2, T7-Tag, SDNSF, LMAN1IP)
Artikelnummer	USB-M3889-46
Hersteller Artikelnummer	M3889-46
Alternativnummer	USB-M3889-46-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Multiple coagulation factor deficiency 2 (MCFD2), also known as SDNSF. This is expressed by neural stem/progenitor cells of the hippocampus, and localized to region where neurogenesis persists throughout life. It has been found to prevent NSC cell de...
Molekulargewicht	15.1
NCBI	644808
Reinheit	~90% by SDS-PAGE.
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl buffer, pH7.5,100mM NaCl,10% glycerol.