

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

Product Datasheet

V-Fos FBJ Murine Osteosarcoma Viral Oncogene Homolog (FOS), Recombinant, Human, His-Tag USB-054513

Artikelname	V-Fos FBJ Murine Osteosarcoma Viral Oncogene Homolog (FOS), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054513
Hersteller Artikelnummer	054513
Alternativnummer	USB-054513-10,USB-054513-50,USB-054513-100,USB-054513-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Val55~Phe298 from human V-Fos FBJ Murine Osteosarcoma Viral Oncogene Homolog, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~30.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Wester...
Molekulargewicht	30.2
UniProt	P01100
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.