

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

Product Datasheet

V-Ets Erythroblastosis Virus E26 Oncogene Homolog 1 (ETS1), Recombinant, Human, His-Tag, T7-Tag USB-055451

Artikelname	V-Ets Erythroblastosis Virus E26 Oncogene Homolog 1 (ETS1), Recombinant, Human, His-Tag, T7-Tag
Artikelnummer	USB-055451
Hersteller Artikelnummer	055451
Alternativnummer	USB-055451-10,USB-055451-50,USB-055451-100,USB-055451-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Arg243 from human V-Ets Erythroblastosis Virus E26 Oncogene Homolog 1, fused to His-Tag at N-terminal and T7-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~31.3kD Applications: Suitable f...
Molekulargewicht	31.3
UniProt	P27577
Reinheit	90%.
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.