

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

Product Datasheet

O-6-Methylguanine DNA Methyltransferase (MGMT), Recombinant, Human, His-Tag USB-054772

Artikelname	O-6-Methylguanine DNA Methyltransferase (MGMT), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054772
Hersteller Artikelnummer	054772
Alternativnummer	USB-054772-10,USB-054772-50,USB-054772-100,USB-054772-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Asn207 from human O-6-Methylguanine DNA Methyltransferase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~25.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS...
Molekulargewicht	25.3
UniProt	P16455
Reinheit	97%.
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.