

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

Product Datasheet

Enhancer Of Zeste Homolog 2 (EZH2), Recombinant, Human, His-Tag USB-055593

Artikelname	Enhancer Of Zeste Homolog 2 (EZH2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055593
Hersteller Artikelnummer	055593
Alternativnummer	USB-055593-10,USB-055593-50,USB-055593-100,USB-055593-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Arg494~Val737 from human Enhancer Of Zeste Homolog 2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~29.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Oth...
Molekulargewicht	29.2
UniProt	Q15910
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.