

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

## Product Datasheet

### **Xeroderma Pigmentosum, Complementation Group G (XPG), Recombinant, Human, His-Tag USB-054701**

Artikelname	Xeroderma Pigmentosum, Complementation Group G (XPG), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054701
Hersteller Artikelnummer	054701
Alternativnummer	USB-054701-10,USB-054701-50,USB-054701-100,USB-054701-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Leu778~Ala986 from human Xeroderma Pigmentosum, Complementation Group G, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~27.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blo...
Molekulargewicht	27.8
UniProt	<a href="#">P28715</a>
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.