

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

Product Datasheet

Xeroderma Pigmentosum, Complementation Group D (XPD), Recombinant, Human, His-Tag USB-049514

Artikelname	Xeroderma Pigmentosum, Complementation Group D (XPD), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049514
Hersteller Artikelnummer	049514
Alternativnummer	USB-049514-10,USB-049514-50,USB-049514-100,USB-049514-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ala404~Leu637 from human Xeroderma Pigmentosum, Complementation Group D, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~29.8kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, ...
Molekulargewicht	29.8
UniProt	P18074
Reinheit	97%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex