

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

Product Datasheet

Excision Repair Cross Complementing Rodent Repair Deficiency Complementation 6 (ERCC6), Recombinant, Human, His-Tag USB-050226

Artikelname	Excision Repair Cross Complementing Rodent Repair Deficiency Complementation 6 (ERCC6), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050226
Hersteller Artikelnummer	050226
Alternativnummer	USB-050226-10,USB-050226-50,USB-050226-100,USB-050226-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Val843~Tyr1002 from human Excision Repair Cross Complementing Rodent Repair Deficiency Complementation 6, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.6kD Applications: Suitable for use a...
Molekulargewicht	22.6
UniProt	Q03468
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with ddH2O to a concentration less than or equal to 0.1mg/ml. Do not vortex