

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

Product Datasheet

PARP1, Recombinant, Human (Poly ADP-ribose, Polymerase family member 1 USB-P3113-06C

Artikelname	PARP1, Recombinant, Human (Poly ADP-ribose, Polymerase family member 1
Artikelnummer	USB-P3113-06C
Hersteller Artikelnummer	P3113-06C
Alternativnummer	USB-P3113-06C-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	PARP1 is a nuclear DNA-binding zinc finger protein which can exist as a homo- or hetero-dimer, and is strongly activated by DNA strand breaks. This protein involved in chromatin architecture and DNA metabolism, and participates in protein modificatio...
Molekulargewicht	39.6
NCBI	37545
Reinheit	~95% by SDS-PAGE. Endotoxin: 1EU/1ug (LAL).
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris buffer, pH 8.0,10% glycerol,1mM DTT.