

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

## Product Datasheet

### DNA Polymerase beta Recombinant Protein PRS-91-139

Artikelname	DNA Polymerase beta Recombinant Protein
Artikelnummer	PRS-91-139
Hersteller Artikelnummer	91-139
Alternativnummer	PRS-91-139-0.05
Hersteller	ProSci
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	39.23 kD
NCBI	<a href="#">5423</a>
UniProt	<a href="#">P06746</a>
Puffer	Supplied as a 0.2 um filtered solution of 20mM TrisHCl, 100mM NaCl, 1mM DTT, 1mM EDTA, 50% Glycerol, pH 7.8. It is not recommended to reconstitute to a concentration less than 100 ug/ml.
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% as determined by reducing SDS-PAGE.  Endotoxin level less than 0.1 ng/ug (1 IEU/ug) as determined by LAL test.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	This recombinant protein can be used for biological assays. For research use only.