

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

Product Datasheet

Human DNASE1 / DNase I Protein (Recombinant His, N-Terminal) - LS-G132750 LS-G132750-200

Artikelname	Human DNASE1 / DNase I Protein (Recombinant His, N-Terminal) - LS-G132750
Artikelnummer	LS-G132750-200
Hersteller Artikelnummer	LS-G132750-200
Alternativnummer	LS-G132750-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Deoxyribonuclease I (usually called DNase I) is a nonspecific endonuclease that cleaves DNA preferentially at phosphodiester linkages adjacent to a pyrimidine nucleotide, yielding 5-phosphate-terminated polynucleotides with a free hydroxyl group on p...
Molekulargewicht	28kDa
Tag	His, N-Terminal
NCBI	1773
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 90%
Formulierung	Lyophilized from 20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300.