

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

## Product Datasheet

### **Endonuclease III, Recombinant, E. coli, aa1-211, His-Tag (nth, b1633, JW1625, DNA-(apurinic or apyrimidinic site) Lyase) USB-E2291-41C**

Artikelname	Endonuclease III, Recombinant, E. coli, aa1-211, His-Tag (nth, b1633, JW1625, DNA-(apurinic or apyrimidinic site) Lyase)
Artikelnummer	USB-E2291-41C
Hersteller Artikelnummer	E2291-41C
Alternativnummer	USB-E2291-41C-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Nth, also known as Endonuclease III, has an apurinic and/or apyrimidinic endonuclease activity and a DNA N-glycosylase activity. This enzyme incises damaged DNA at cytosines, thymines and guanines. Nth acts on a damaged strand, 5 from the damaged sit...
Molekulargewicht	25.7
NCBI	<a href="#">416150</a>
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl buffer, pH8.0, 0.1M sodium chloride, 1mM DTT, 0.1mM PMSF, 40% glycerol.