

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

Product Datasheet

GENIUS(TM)Nuclease, Unconjugated ABS-BEE-N3116-500KU

Artikelname	GENIUS(TM)Nuclease, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-BEE-N3116-500KU
Hersteller Artikelnummer	BEE-N3116-500KU
Alternativnummer	ABS-BEE-N3116-500KU
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Bacteria
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Enzymes...
Molekulargewicht	26.8 kDa
Tag	Native
Puffer	20mM Tris, 20mM NaCl, 2mM MgCl ₂ , pH 8.0
Quelle	GENIUS(TM)Nuclease is a recombinant form of Serratia marcescens extracellular endonuclease produced in Escherichia coli cells using a proprietary process at ACROBiosystems. GENIUS(TM)Nuclease is a homodimer with monomer molecular masses about 30 kDa. Two
Expression System	E. coli
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	Nuclease
------------------	----------