

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

Product Datasheet

NLS-Cas12a Nuclease (MALS verified), Unconjugated ABS-CAA-L5149-500UG

Artikelname	NLS-Cas12a Nuclease (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CAA-L5149-500UG
Hersteller Artikelnummer	CAA-L5149-500ug
Alternativnummer	ABS-CAA-L5149-500UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Bacteria
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Clustered Regularly Interspaced Short Palindromic Repeats (CRISPR)associated endonuclease from Lachnospiraceae bacterium,Cas12a, also known as Cpf1, is a 12001500 aminoacids long monomeric protein that belongs to the CRISPR/Cas system , an adaptive i...
Molekulargewicht	147.6 kDa
Tag	N-10*His
UniProt	A0A5S8WF58
Puffer	20 mM NaAC, 500 mM NaCl, 0.1 mM EDTA, 0.1 mM TCEP, pH6.0
Quelle	NLS-Cas12a Nuclease (CAA-L5149) is expressed from E. coli cells. It contains AA Ser 2 - His 1228 (Accession QWN56480.1).
Expression System	E. coli

Reinheit	95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cas12a