

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

## Product Datasheet

### eSpCas9-N-NLS Nuclease, E. coli ABN-P7073

Artikelname	eSpCas9-N-NLS Nuclease, E. coli
Artikelnummer	ABN-P7073
Hersteller Artikelnummer	P7073
Alternativnummer	ABN-P7073-100
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Molekularbiologie
Spezies Reaktivität	Bacteria
Produktbeschreibung	RNA-guided endonuclease expressed in an Escherichia coli with Cas9 nuclease mutant from Streptococcus pyogenes with a N terminal end nuclear localization signal (NLS)....
Puffer	In 10 mM Tris, 300 mM NaCl, 0.1 mM EDTA, 1 mM DTT, pH7.4 (50% glycerol).
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	CRISPR Genomic editingThe optimal working dilution should be determined by the end user.