

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

Product Datasheet

Herpes Simplex Virus I Proteinase Substrate II ([Nle253]-HSV-1 UL 26 Open Reading Frame (238-257)) USB-H2033-21X

Artikelname	Herpes Simplex Virus I Proteinase Substrate II ([Nle253]-HSV-1 UL 26 Open Reading Frame (238-257))
Artikelnummer	USB-H2033-21X
Hersteller Artikelnummer	H2033-21X
Alternativnummer	USB-H2033-21X-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Sequence (linear): Gly-Ile-Ala-Gly-His-Thr-Tyr-Leu-Gln-Ala-Ser-Glu-Lys-Phe-Lys-Nle-Trp-Gly-Ala-Glu Storage and Stability: Lyophilized powder may be stored at 4C for short-term only. Stable for 12 months at -20C. Reconstitute to nominal volume (see re...
Reinheit	95+% HPLC, Mass Spec
Formulierung	Supplied as a white to off-white lyophilized powder.