

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

Product Datasheet

Hepatitis C Virus (HCV) [MCA (7-Methoxycoumarin Acetic Acid)-Lys-Lys-Glu-Asp-Val-Val-Abu-Cys-Ser-Abu-Ser-p-nitro-Phe-Lys-Lys-NH₂] USB-H1924-81G

Artikelname	Hepatitis C Virus (HCV) [MCA (7-Methoxycoumarin Acetic Acid)-Lys-Lys-Glu-Asp-Val-Val-Abu-Cys-Ser-Abu-Ser-p-nitro-Phe-Lys-Lys-NH ₂]
Artikelnummer	USB-H1924-81G
Hersteller Artikelnummer	H1924-81G
Alternativnummer	USB-H1924-81G-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Sequence (linear): Mca-Lys-Lys-Glu-Asp-Val-Val-Abu-Cys-Ser-Abu-Ser-p-nitro-Phe-Lys-Lys-NH ₂ 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 reconstitu...
Reinheit	95+% HPLC, Mass Spec
Formulierung	Supplied as a white to off-white lyophilized powder.