

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

Product Datasheet

Herpes Simplex Virus I, Glycoprotein G, aa1-90, Recombinant (HSV I, gG) USB-H2033-20H

Artikelname	Herpes Simplex Virus I, Glycoprotein G, aa1-90, Recombinant (HSV I, gG)
Artikelnummer	USB-H2033-20H
Hersteller Artikelnummer	H2033-20H
Alternativnummer	USB-H2033-20H-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Glycoprotein gG, aa1-90 Applications: Suitable for use in ELISA. Other applications not tested. Recommended Dilutions: Optimal dilutions to be determined by the researcher. Fusion Partner: Human superoxide dismutase Storage and Stability: May be stor...
Molekulargewicht	35
Reinheit	~95% by SDS-PAGE
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Phosphate, pH 7.4, 6M urea