

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

Product Datasheet

Herpes Simplex Virus-1 gG, Recombinant, aa84-175 (HSV-1 Glycoprotein G) USB-H2033-20A

Artikelname	Herpes Simplex Virus-1 gG, Recombinant, aa84-175 (HSV-1 Glycoprotein G)
Artikelnummer	USB-H2033-20A
Hersteller Artikelnummer	H2033-20A
Alternativnummer	USB-H2033-20A-100,USB-H2033-20A-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Entry of HSV into the host cell involves interactions of several viral glycoproteins with cell surface receptors. The virus particle is covered by an envelope which, when bound to specific receptors on the cell surface, will fuse with the cell membra...
Reinheit	95% (10% PAGE (coomassie staining))
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM Tris-HCl, pH 7.2, 1mM EDTA and 50% glycerol.