

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, aa1-190, Recombinant (HSV I) USB-H2033-20A3

Artikelname	Herpes Simplex Virus I, Glycoprotein G, aa1-190, Recombinant (HSV I)
Artikelnummer	USB-H2033-20A3
Hersteller Artikelnummer	H2033-20A3
Alternativnummer	USB-H2033-20A3-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The protein is made in yeast cells as human superoxide dismutase (SOD) fusion protein comprising from Met 1 to Asp 190. It detects circulating antibodies in patients with herpes simplex 1 infection. Storage and Stability: May be stored at 4C for shor...
Molekulargewicht	50
Reinheit	90% by ion-exchange chromatography followed by gel filtration.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 0.1% SDS, 1mM EDTA, pH 7.4.