

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

Product Datasheet

Cytomegalovirus, Glycoprotein p65, Recombinant (CMV) USB-C9100-22K

Artikelname	Cytomegalovirus, Glycoprotein p65, Recombinant (CMV)
Artikelnummer	USB-C9100-22K
Hersteller Artikelnummer	C9100-22K
Alternativnummer	USB-C9100-22K-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The protein is made in yeast as a fusion with human superoxide dismutase (SOD). It covers from Met 1 to Gly 561 of the glycoprotein p65 of the CMV AD169 strain. Storage and Stability: Stable for at least 6 months at -20C....
Molekulargewicht	79
Reinheit	90% by ion-exchange and gel filtration chromatography.
Formulierung	Supplied in PBS, 0.1% SDS, 1mM EDTA (pH 7.5).