

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

Product Datasheet

Anti-Glycoprotein C (HSV-1) Purified, Clone: [T96], Monoclonal EXB-11-332-C100

Artikelname	Anti-Glycoprotein C (HSV-1) Purified, Clone: [T96], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-332-C100
Hersteller Artikelnummer	11-332-C100
Alternativnummer	EXB-11-332-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Extract of HSV-1 infected VERO (green monkey kidney) cells.
Produktbeschreibung	Herpes simplex Vvirus (HSV) is a virus that manifests itself in two common viral infections. There are actually two types of herpes simplex virus, HSV1 and HSV2. These are very similar in many ways, and both can cause either oral herpes or genital her...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[T96]
Isotyp	Mouse IgG2b
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	Glycoprotein C (HSV-1)
Antibody Type	Monoclonal Antibody