

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

Product Datasheet

Epstein-Barr Virus (LMP-1) Antibody, Clone: [EBV/9619R], Rabbit, Monoclonal NBT-RBM11-9619-P1

Artikelname	Epstein-Barr Virus (LMP-1) Antibody, Clone: [EBV/9619R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-RBM11-9619-P1
Hersteller Artikelnummer	RBM11-9619-P1
Alternativnummer	NBT-RBM11-9619-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing the sequence of bacterial beta-galactosidase and the carboxyl half of EBV-encoded LMP
Produktbeschreibung	This antibody is specific to 60kDa latent membrane protein (LMP-1) encoded by the BNLF1 gene of the EBV. This antibody stains strongly with EBV-positive lymphoblastoid cell lines and EBV infected B cell immunoblasts in infectious mononucleosis. EBV, ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[EBV/9619R]
Molekulargewicht	60kDa

NCBI	Not Applicable
Formulierung	200ug/ml of Ab produced in CHO cell mammalian-based expression system. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.