

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

Product Datasheet

Anti-Epstein-Barr Virus, EA-D (EBV-1822), Clone: [EBV-1822], Mouse, Monoclonal ABI-12-8366

Artikelname	Anti-Epstein-Barr Virus, EA-D (EBV-1822), Clone: [EBV-1822], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABI-12-8366
Hersteller Artikelnummer	12-8366
Alternativnummer	ABI-12-8366-250UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Produktbeschreibung	Specificity: Anti-EBV (Clone EBV-1822) is specific for the Early antigen-diffuse (EA-D) protein. Antigen: Early antigen-diffuse (EA-D) Background: Epstein-Barr virus (EBV) is an enveloped DNA virus that is a member of the herpes virus family and is a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[EBV-1822]
Reinheit	Purity :>=90%Preparation : This monoclonal antibody is purified by protein A chromatography or sequential differential precipitations.
Target-Kategorie	Early antigen-diffuse (EA-D)
Application Verdünnung	IF: 1:10-1:50,WB,IHC