

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

## Product Datasheet

### **HCMV (1F11) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [1F11], Mouse BSS-BSM-2271M-BIOTIN**

Artikelname	HCMV (1F11) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [1F11], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-2271M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-2271M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-2271M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Other, Virus
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human cytomegalovirus (HCMV) glycoprotein B (gB) is an abundant virion envelope protein that has been shown to be essential for the infectivity of HCMV. HCMV gB is also one of the most immunogenic virus-encoded proteins, and a significant fraction of...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[1F11]

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant Protein HCMV
Target-Kategorie	HCMV(1F11)
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)