

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

Product Datasheet

**Monoclonal Anti-Epstein-Bar Virus (EBV) gH&gL Antibody, Human IgG1 (8C5) (MALS verified), Unconjugated
ABS-GHL-MY2403-100UG**

Artikelname	Monoclonal Anti-Epstein-Bar Virus (EBV) gH&gL Antibody, Human IgG1 (8C5) (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-GHL-MY2403-100UG
Hersteller Artikelnummer	GHL-MY2403-100ug
Alternativnummer	ABS-GHL-MY2403-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The Epstein-Barr virus (EBV) glycoproteins H (gH) and L (gL) form a heterodimer essential for viral entry into host cells. This complex mediates membrane fusion in cooperation with other viral glycoproteins, enabling EBV to infect both B lymphocytes ...
Tag	Human IgG1 Human Kappa
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	0.95
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Glycoprotein H & Glycoprotein L/gH & gL (EBV)