

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-MY2403-1MG**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Monoclonal Anti-Epstein-Bar Virus (EBV) gH&gL Antibody, Human IgG1 (8C5) (MALS verified), Unconjugated  |
| Artikelnummer            | ABS-GHL-MY2403-1MG  |
| Hersteller Artikelnummer | GHL-MY2403-1mg  |
| Alternativnummer         | ABS-GHL-MY2403-1MG  |
| 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)   |