

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

Product Datasheet

**Monoclonal Anti-HSV-1 (strain 17) gH&gL Antibody, Human IgG1 (4D10)
(MALS verified), Unconjugated
ABS-GHL-MY2274-1MG**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Monoclonal Anti-HSV-1 (strain 17) gH&gL Antibody, Human IgG1 (4D10) (MALS verified), Unconjugated |
| Artikelnummer | ABS-GHL-MY2274-1MG |
| Hersteller Artikelnummer | GHL-MY2274-1mg |
| Alternativnummer | ABS-GHL-MY2274-1MG |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | The herpes simplex virus type 1 (HSV1) gHgL complex which is found in the virion envelope is essential for virus infectivity and is a major antigen for the host immune system. The heterodimer glycoprotein Hglycoprotein L is required for the fusion of ... |
| Tag | Human IgG1 Human Kappa |
| Puffer | PBS, pH7.4 |
| Reinheit | 0.95 |
| Formulierung | Powder |
| Target-Kategorie | Glycoprotein H & Glycoprotein L/gH & gL (HSV) |