

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

Product Datasheet

Varicella Zoster Virus Glycoprotein H&L (gH&gL) ELISA Kit ABS-RAS-A222-96TESTS

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Varicella Zoster Virus Glycoprotein H&L (gH&gL) ELISA Kit |
| Artikelnummer | ABS-RAS-A222-96TESTS |
| Hersteller Artikelnummer | RAS-A222-96tests |
| Alternativnummer | ABS-RAS-A222-96TESTS |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Produktbeschreibung | Varicellazoster virus (VZV) the etiologic agent of chickenpox and herpes zoster [HZ], is highly contagious and still endemic worldwide. The heterodimer glycoprotein Hglycoprotein L is required for the fusion of viral and plasma membranes leading to v... |
| Quelle | VZV |
| Formulierung | Solid |
| Target-Kategorie | Glycoprotein H & Glycoprotein L/gH & gL (VZV) |
| Anwendungsbeschreibung | This kit is developed for quantitative detection of Varicella Zoster Virus Glycoprotein H&L (gH&gL) in vaccine samples. |