

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

## Product Datasheet

### **HIV-2 gp105, Strain ROD, Recombinant (Human Immunodeficiency Virus-2) USB-H6009-50**

Artikelname	HIV-2 gp105, Strain ROD, Recombinant (Human Immunodeficiency Virus-2)
Artikelnummer	USB-H6009-50
Hersteller Artikelnummer	H6009-50
Alternativnummer	USB-H6009-50-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Full length Recombinant HIV-2 (ROD) gp105 glycoprotein produced in the Baculovirus Expression System. Biological Activity: Binds to human T-cell receptor CD4, albeit with lower affinity compared to HIV-1 gp120. This protein activates human T-Lymphocy...
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography to 90% purity as determined by SDS-PAGE, reduced.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No stabilizers or preservatives added.