

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

Product Datasheet

Monoclonal Anti-Coxsackievirus A16 (strain G-10) VP0 Antibody, Human IgG1 (14E1) (MALS verified), Unconjugated ABS-VP0-MY2108-100UG

Artikelname	Monoclonal Anti-Coxsackievirus A16 (strain G-10) VP0 Antibody, Human IgG1 (14E1) (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-VP0-MY2108-100UG
Hersteller Artikelnummer	VP0-MY2108-100ug
Alternativnummer	ABS-VP0-MY2108-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cox A16 infection is very common in China, and the pathogenicity of Cox A16 is significantly different from enterovirus 71. Cox A16 can induce the production of a variety of micribonucleic acid, which affects the conduction of inflammatory signaling ...
Tag	Human IgG1 Human Kappa
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	VP0 (Coxsackievirus A16)