

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

## Product Datasheet

### **Coxsackievirus A16 (strain G-10) VP0 Protein, His Tag, Unconjugated, Human ABS-VP0-C52H3-50UG**

Artikelname	Coxsackievirus A16 (strain G-10) VP0 Protein, His Tag, Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-VP0-C52H3-50UG
Hersteller Artikelnummer	VP0-C52H3-50ug
Alternativnummer	ABS-VP0-C52H3-50UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Coxsackievirus A16 (strain G10) VP0 Protein, His Tag (VP0C52H3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gly 2 Gln 323 (Accession Q659001). - N/A...
Molekulargewicht	37.6 kDa
Tag	C-10*His
UniProt	<a href="#">Q65900</a>
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Coxsackievirus A16 (strain G-10) VP0 Protein, His Tag (VP0-C52H3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gly 2 - Gln 323 (Accession Q65900-1).
Expression System	Gly 2 - Gln 323
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	VP0 (Coxsackievirus A16)