

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

## Product Datasheet

### **Chikungunya virus (CHIKV) E2 Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human ABS-E2P-V52H3-500UG**

Artikelname	Chikungunya virus (CHIKV) E2 Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-E2P-V52H3-500UG
Hersteller Artikelnummer	E2P-V52H3-500ug
Alternativnummer	ABS-E2P-V52H3-500UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The envelope protein 2 (E2) of Chikungunya virus (CHIKV) is a key surface glycoprotein responsible for host cell receptor binding and viral entry. It forms heterodimers with the E1 fusion protein and assembles into trimeric spikes on the viral surfac...
Molekulargewicht	40.3 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	<a href="#">1</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	E2