

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

## Product Datasheet

### Ad-CMV-CAMTA1v2 VBS-VH803690

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Ad-CMV-CAMTA1v2   |
| Artikelnummer            | VBS-VH803690  |
| Hersteller Artikelnummer | VH803690  |
| Alternativnummer         | VBS-VH803690  |
| Hersteller               | Charles River Laboratories  |
| Kategorie                | Sonstiges   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | Adenovirus with CMV promoter-driven expression of calmodulin binding transcription activator 1 (CAMTA1), transcript variant 2 in pAD vector with kanamycin selection and C-terminal FLAG and His tags.... |
| Konzentration            | 1x10 <sup>10</sup> vp/mL  |
| Tag                      | FLAG,His  |
| Puffer                   | PBS   |
| Anwendungsbeschreibung   | pAD Vector (serotype 5) with E1/E3 deletion   |