

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

## Product Datasheet

### camp-dependent protein kinase, catalytic, gamma Adenovirus (Ad-PKAg) VBL-1433

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | camp-dependent protein kinase, catalytic, gamma Adenovirus (Ad-PKAg)  |
| Artikelnummer            | VBL-1433  |
| Hersteller Artikelnummer | 1433  |
| Alternativnummer         | VBL-1433  |
| Hersteller               | Vector Biolabs  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Produktbeschreibung      | Cyclic AMP-dependent protein kinase (PKA) consists of two catalytic subunits and a regulatory subunit dimer. This gene encodes the gamma form of its catalytic subunit... |
| Konzentration            | 1x10 <sup>10</sup> PFU/ml   |
| Puffer                   | DMEM, 2% BSA, 2.5% Glycerol   |