

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to MEK1/2, Rabbit ABI-35-1681-50**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Polyclonal Antibody to MEK1/2, Rabbit   |
| Artikelnummer            | ABI-35-1681-50  |
| Hersteller Artikelnummer | 35-1681-50  |
| Alternativnummer         | ABI-35-1681-50-50UL   |
| Hersteller               | Abeomics  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | Peptide sequence around aa.235-239(L-Q-G-T-H) derived from Human MEK1/2.  |
| Produktbeschreibung      | Catalyzes the concomitant phosphorylation of a threonine and a tyrosine residue in a Thr-Glu-Tyr sequence located in MAP kinases. Activates ERK1 and ERK2 MAP kinases.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| NCBI                     | <a href="#">5604</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q02750</a>  |
| Formulierung             | Purified  |
| Target-Kategorie         | MEK1/2  |

Application Verdünnung

Predicted MW: 45kd, Western blotting: 1:500~1:1000