

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to MEK5(phospho-Ser311/ Thr315), Rabbit ABI-35-1336**

Artikelname	Polyclonal Antibody to MEK5(phospho-Ser311/ Thr315), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1336
Hersteller Artikelnummer	35-1336
Alternativnummer	ABI-35-1336-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of Serine 311 and threonine 315 (V-N-S(p)I-A-K-T(p)-Y-V) derived from Rat MEK5.
Produktbeschreibung	Acts as a scaffold for the formation of a ternary MAP3K2/MAP3K3-MAP3K5-MAPK7 signaling complex. Activation of this pathway appear to play a critical role in protecting cells from stress-induced apoptosis, neuronal survival and cardiac development an...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">29568</a>
UniProt	<a href="#">Q62862</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	MEK5(phospho-Ser311/ Thr315)
Application Verdünnung	Predicted MW: 46kd, Western blotting: 1:500~1:1000