

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Antibody to IRF-3 (Ab-396), Rabbit ABI-35-1849

Artikelname	Polyclonal Antibody to IRF-3 (Ab-396), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1849
Hersteller Artikelnummer	35-1849
Alternativnummer	ABI-35-1849-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around aa.394-398(H-I-S-N-S) derived from Human IRF-3.
Produktbeschreibung	Key transcriptional regulator of type I interferon (IFN)-dependent immune responses and plays a critical role in the innate immune response against DNA and RNA viruses. Regulates the transcription of type I IFN genes (IFN-alpha and IFN-beta) and IFN-...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">3661</a>
UniProt	<a href="#">Q14653</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	IRF-3 (Ab-396)
Application Verdünnung	Predicted MW: 45-55kd, Western blotting: 1: 500~1: 1000