

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to GPR83, Rabbit ABI-11-4002**

Artikelname	Polyclonal Antibody to GPR83, Rabbit
Artikelnummer	ABI-11-4002
Hersteller Artikelnummer	11-4002
Alternativnummer	ABI-11-4002-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A partial length recombinant GPR83 protein (amino acids 151-362) was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	GPR83 (also known as GIR/ GPR72) is an orphan G protein-coupled receptor highly expressed in brain and thymus. It is most homologous to the tachykinin and neuropeptide Y (NPY) receptors. GPR83 is selectively up-regulated by both murine and human CD4(...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">10888</a>
UniProt	<a href="#">Q9NYM4</a>
Reinheit	Protein A Chromatography

Formulierung	Purified
Target-Kategorie	GPR83
Application Verdünnung	Western blot analysis: 2-4 µg/ml