

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to SIP1 receptor/Edg-1 ABI-11-10014-25**

Artikelname	Polyclonal Antibody to SIP1 receptor/Edg-1
Artikelnummer	ABI-11-10014-25
Hersteller Artikelnummer	11-10014-25
Alternativnummer	ABI-11-10014-25-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A partial length recombinant Edg-1 protein (amino acids 86-382) was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	S1PR1 (Sphingosine-1-phosphate receptor 1) is a G-protein coupled receptor, which binds the bioactive S1P (sphingolipid, sphingosine-1-phosphate) as a high affinity ligand. S1P is present at high levels in blood and lymph, and plays a critical role i...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">1901</a>
UniProt	<a href="#">P21453</a>
Reinheit	Protein A Chromatography

Formulierung	Purified
Target-Kategorie	SIP1 receptor/Edg-1
Application Verdünnung	Western blot analysis: 2-4µg/ml