

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to IGF-1R (Ab-1346), Rabbit ABI-35-1629

Artikelname	Polyclonal Antibody to IGF-1R (Ab-1346), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1629
Hersteller Artikelnummer	35-1629
Alternativnummer	ABI-35-1629-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa.1344~1348 (Q-P-Y-A-H) derived from Human IGF-1R .
Produktbeschreibung	This receptor binds insulin-like growth factor 1 (IGF1) with a high affinity and IGF2 with a lower affinity. It has a tyrosine-protein kinase activity, which is necessary for the activation of the IGF1-stimulated downstream signaling cascade. When pr...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3480
UniProt	P08069
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	IGF-1R (Ab-1346)
Application Verdünnung	Predicted MW: 200 95 kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100