

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to c-kit (phospho-Tyr936), Rabbit ABI-35-1322-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to c-kit (phospho-Tyr936), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1322-50
Hersteller Artikelnummer	35-1322-50
Alternativnummer	ABI-35-1322-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 936 (H-I-Y(p)-S-N) derived from Human c-Kit.
Produktbeschreibung	This is the receptor for stem cell factor (mast cell growth factor). It has a tyrosine-protein kinase activity. Binding of the ligands leads to the autophosphorylation of KIT and its association with substrates such as phosphatidylinositol 3-kinase (...)
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3815
UniProt	P10721
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	c-kit (phospho-Tyr936)
Application Verdünnung	Predicted MW: 120 145kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100