

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-Tyr721), Rabbit ABI-35-1223-50**

Artikelname	Polyclonal Antibody to c-Kit (Phospho-Tyr721), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1223-50
Hersteller Artikelnummer	35-1223-50
Alternativnummer	ABI-35-1223-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 721 (N-E-Y(p)-M-D) 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	<a href="#">3815</a>
UniProt	<a href="#">P10721</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	c-Kit (Phospho-Tyr721)
Application Verdünnung	Predicted MW: 145kd, Western blotting: 1:500~1:1000