

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to ABL1/2 (phospho-Tyr393/439), Rabbit ABI-35-1316**

Artikelname	Polyclonal Antibody to ABL1/2 (phospho-Tyr393/439), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1316
Hersteller Artikelnummer	35-1316
Alternativnummer	ABI-35-1316-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 393/439 (D-T-Y(p)-T-A) derived from Human ABL1/2.
Produktbeschreibung	Regulates cytoskeleton remodeling during cell differentiation, cell division and cell adhesion. Localizes to dynamic actin structures, and phosphorylates CRK and CRKL, DOK1, and other proteins controlling cytoskeleton dynamics. Regulates DNA repair p...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">25</a>
UniProt	<a href="#">P00519</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	ABL1/2 (phospho-Tyr393/439)
Application Verdünnung	Predicted MW: 210kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100, Immunofluorescence: 1:100~1:200