

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to cofilin1/cofilin2 (phospho-Tyr88), Rabbit ABI-35-1305

Artikelname	Polyclonal Antibody to cofilin1/cofilin2 (phospho-Tyr88), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1305
Hersteller Artikelnummer	35-1305
Alternativnummer	ABI-35-1305-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 88 (A-T-Y(p)-E-T) derived from Human cofilin1/cofilin2.
Produktbeschreibung	Controls reversibly actin polymerization and depolymerization in a pH-sensitive manner. It has the ability to bind G- and F-actin in a 1:1 ratio of cofilin to actin. It is the major component of intranuclear and cytoplasmic actin rods....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1072
UniProt	P23528
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	cofilin1/cofilin2 (phospho-Tyr88)
Application Verdünnung	Predicted MW: 19kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100