

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to MLC2 (Phospho-Tyr118), Rabbit ABI-35-1354-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to MLC2 (Phospho-Tyr118), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1354-50
Hersteller Artikelnummer	35-1354-50
Alternativnummer	ABI-35-1354-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 118 (A-D-Y(p)-V-R) derived from Human MLC2.
Produktbeschreibung	Myosin regulatory subunit that plays an important role in regulation of both smooth muscle and nonmuscle cell contractile activity via its phosphorylation. Implicated in cytokinesis, receptor capping, and cell locomotion....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4633
UniProt	P10916
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	MLC2 (Phospho-Tyr118)
Application Verdünnung	Western blotting: 1:500~1:1000