

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to mTOR (Ab-2481), Rabbit ABI-35-1730-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to mTOR (Ab-2481), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1730-50
Hersteller Artikelnummer	35-1730-50
Alternativnummer	ABI-35-1730-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa.2479~2483 (I-H-S-F-I) derived from Human mTOR.
Produktbeschreibung	Kinase subunit of both mTORC1 and mTORC2, which regulate cell growth and survival in response to nutrient and hormonal signals. mTORC1 is activated in response to growth factors or amino-acids. Amino-acid-signaling to mTORC1 is mediated by Rag GTPase...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2475
UniProt	P42345
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	mTOR (Ab-2481)
Application Verdünnung	Predicted MW: 289kd, Immunohistochemistry: 1:50~1:100