

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to Myc (Phospho-Ser62), Rabbit ABI-35-1280

Artikelname	Polyclonal Antibody to Myc (Phospho-Ser62), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1280
Hersteller Artikelnummer	35-1280
Alternativnummer	ABI-35-1280-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 62 (P-L-S(p)-P-S) derived from Human Myc.
Produktbeschreibung	Participates in the regulation of gene transcription. Binds DNA in a non-specific manner, yet also specifically recognizes the core sequence 5-CAC[GA]TG-3. Seems to activate the transcription of growth-related genes. Baudino T A, et al. (2001) Mol Ce...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4609
UniProt	P01106
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	Myc (Phospho-Ser62)
Application Verdünnung	Predicted MW: 60kd, Immunofluorescence: 1:100~1:200