

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to MyoD (Phospho-Ser200), Rabbit ABI-35-1075-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to MyoD (Phospho-Ser200), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1075-50
Hersteller Artikelnummer	35-1075-50
Alternativnummer	ABI-35-1075-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 200 (A-S-S(p)-P-R) derived from Human MyoD.
Produktbeschreibung	MyoD encodes a nuclear protein that belongs to the basic helix-loop-helix family of transcription factors and the myogenic factors subfamily. It regulates muscle cell differentiation by inducing cell cycle arrest, a prerequisite for myogenic initiati...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4654
UniProt	P15172
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	MyoD (Phospho-Ser200)
Application Verdünnung	Predicted MW: 40kd, Western blotting: 1:500~1:1000