

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

Product Datasheet

PYK2 (C-terminal region) Antibody, IgG1, Clone: [M229], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-70635M

Artikelname	PYK2 (C-terminal region) Antibody, IgG1, Clone: [M229], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-70635M
Hersteller Artikelnummer	bsm-70635M
Alternativnummer	BSS-BSM-70635M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Protein tyrosine kinase, Pyk2 (CAKb, RAFTK, CADTK), is a nonreceptor tyrosine kinase structurally related to focal adhesion kinase (FAK). Pyk2 is predominantly expressed in cells derived from hematopoietic lineages and in the central nervous system. ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M229]
Isotyp	IgG1
UniProt	Q14289

Puffer	PBS + 1 mg/ml BSA, 0.05% NaN ₃ and 50% glycerol
Quelle	Clone M229 was generated from a recombinant human PYK2 protein that included amino acids residues in the C-terminal region.
Target-Kategorie	PYK2 (C-terminal region)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)