

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

Product Datasheet

AKT Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3H2], Mouse BSS-BSM-33282M-BIOTIN

Artikelname	AKT Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3H2], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33282M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33282M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33282M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The serine-threonine protein kinase encoded by the AKT1 gene is catalytically inactive in serum-starved primary and immortalized fibroblasts. AKT1 and the related AKT2 are activated by platelet-derived growth factor. The activation is rapid and speci...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3H2]
NCBI	207
UniProt	P31749

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human AKT
Target-Kategorie	AKT
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)