

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

Product Datasheet

14-3-3 sigma monoclonal Antibody, Clone: [G12H9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-60449M

Artikelname	14-3-3 sigma monoclonal Antibody, Clone: [G12H9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-60449M
Hersteller Artikelnummer	BSM-60449M
Alternativnummer	BSS-BSM-60449M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a cell cycle checkpoint protein. The encoded protein binds to translation and initiation factors and functions as a regulator of mitotic translation. In response to DNA damage this protein plays a role in preventing DNA errors durin...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[G12H9]
NCBI	2810

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human 14-3-3 sigma
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	14-3-3 sigma
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000)