

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

Product Datasheet

PKC zeta (Thr560) (26G8) Monoclonal Antibody, Clone: [26G8], Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-52632R

Artikelname	PKC zeta (Thr560) (26G8) Monoclonal Antibody, Clone: [26G8], Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52632R
Hersteller Artikelnummer	bsm-52632R
Alternativnummer	BSS-BSM-52632R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Calcium- and diacylglycerol-independent serine/threonine-protein kinase that functions in phosphatidylinositol 3-kinase (PI3K) pathway and mitogen-activated protein (MAP) kinase cascade, and is involved in NF-kappa-B activation, mitogenic signaling, ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[26G8]
NCBI	5590

UniProt	Q05513
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Synthetic phospho-peptide surrounding Thr560 of human PKC zeta
Target-Kategorie	PKC zeta (Thr560)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC()