

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

Product Datasheet

Anti-HSP90 Monoclonal Antibody (Clone : H9010) - Biotin, Clone: [H9010], Mouse ABI-42-1066

Artikelname	Anti-HSP90 Monoclonal Antibody (Clone : H9010) - Biotin, Clone: [H9010], Mouse
Artikelnummer	ABI-42-1066
Hersteller Artikelnummer	42-1066
Alternativnummer	ABI-42-1066-200UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Gallus, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	Recombinant human HSP90beta
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	HSP90 is an abundantly and ubiquitously expressed heat shock protein. It is understood to exist in two principal forms alpha and beta, which share 85% sequence amino acid homology. The two isoforms of HSP90, are expressed in the cytosolic compartment...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[H9010]
Isotyp	Mouse IgG2a

NCBI	3326
UniProt	P08238
Puffer	PBS pH7.2, 50% glycerol, 0.09% sodium azide
Reinheit	Protein G Purified
Formel	PBS pH7.2, 50% glycerol, 0.09% sodium azide
Target-Kategorie	HSP90AB1
Application Verdünnung	WB (1:2500), IHC (1:100), optimal dilutions for assays should be determined by the user.