

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) - ATTO 488, Clone: [H9010], ATTO-488, Mouse ABI-42-1057**

Artikelname	Anti-HSP90 Monoclonal Antibody (Clone : H9010) - ATTO 488, Clone: [H9010], ATTO-488, Mouse
Artikelnummer	ABI-42-1057
Hersteller Artikelnummer	42-1057
Alternativnummer	ABI-42-1057-200UG
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	ATTO-488
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	<a href="#">3326</a>
UniProt	<a href="#">P08238</a>
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.