

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

Product Datasheet

Anti-HSP70 Monoclonal Antibody (Clone : C92F3A-5) - ATTO 488, Clone: [C92F3A-5], ATTO-488, Mouse ABI-42-1003

Artikelname	Anti-HSP70 Monoclonal Antibody (Clone : C92F3A-5) - ATTO 488, Clone: [C92F3A-5], ATTO-488, Mouse
Artikelnummer	ABI-42-1003
Hersteller Artikelnummer	42-1003
Alternativnummer	ABI-42-1003-200UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Drosophila, Gallus, Guinea pig, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	Human HSP70
Konjugation	ATTO-488
Produktbeschreibung	HSP70 genes encode abundant heat-inducible 70-kDa HSPs (HSP70s). In most eukaryotes HSP70 genes exist as part of a multigene family. They are found in most cellular compartments of eukaryotes including nuclei, mitochondria, chloroplasts, the endoplas...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[C92F3A-5]

NCBI	3303
UniProt	P0DMV8
Reinheit	Protein G Purified
Application Verdünnung	WB (1:1000), IHC (1:10000), ICC/IF (1:1000), FACS (1:1000), optimal dilutions for assays should be determined by the user.