

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

Product Datasheet

HSP70 Antibody, IgG1, Clone: [C92F3A-5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB1822512

Artikelname	HSP70 Antibody, IgG1, Clone: [C92F3A-5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB1822512
Hersteller Artikelnummer	orb1822512
Alternativnummer	BYT-ORB1822512-200
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	AM, Blocking, ELISA, FACS, FC, ICC, IEM, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Drosophila, Fish, Gallus, Guinea pig, Hamster, Human, Monkey, Mouse, Other, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	Human HSP70
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Human HSP70 Monoclonal IgG1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C92F3A-5]
Molekulargewicht	70kDa

Isotyp	IgG1
NCBI	005336
UniProt	P0DMV8
Puffer	PBS pH 7.4, 50% glycerol, 0.1% sodium azide Storage buffer changes when conjugated
Target-Kategorie	HSP70
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.
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: 1 µg/ml of SMC-100 was sufficient for detection of HSP70 in 20 µg of heat shocked HeLa cell lysate by colorimetric immunoblot analysis using Goat anti-mouse IgG:HRP as the secondary antibody