

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

## Product Datasheet

### HSP70 Antibody, IgG1, Clone: [1H11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB54767

Artikelname	HSP70 Antibody, IgG1, Clone: [1H11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB54767
Hersteller Artikelnummer	orb54767
Alternativnummer	BYT-ORB54767-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	Human native HSP70 protein
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Human Cell Membrane HSP70 Monoclonal IgG1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[1H11]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">005336</a>

UniProt	<a href="#">P0DMV8</a>
Puffer	PBS pH 7.4, 50% glycerol, 0.09% sodium azide Storage buffer changes when conjugated
Target-Kategorie	HSP70
Application Verdünnung	WB (1:1000), ICC/IF (1:100), FACS (1:250)
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: A 1:250 dilution of SMC-249 was sufficient for detection of cell surface HSP70 in HCT116 cells using Fluorescence-activated cell sorting, applied in flow cytometry, with FITC as the fluorescent probe