

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

Product Datasheet

Survivin (AlexaFluor488), Clone: [7H6971G4], Rabbit, Monoclonal USB-S8500-02A

Artikelname	Survivin (AlexaFluor488), Clone: [7H6971G4], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	USB-S8500-02A
Hersteller Artikelnummer	S8500-02A
Alternativnummer	USB-S8500-02A-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to residues surrounding Cys60 of human survivin, conjugated to KLH.
Produktbeschreibung	Survivin is a 16kD anti-apoptotic protein highly expressed during fetal development and cancer cell malignancy. By binding and inhibiting caspase-3, survivin controls the checkpoint in the G2/M-phase of the cell cycle by inhibiting apoptosis and prom...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7H6971G4]
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 2mg/ml BSA, <0.09% sodium azide. Labeled with Alexa Fluor 488.