

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

## Product Datasheet

**Survivin, IgG1, Clone: [3A196E4], Mouse, Monoclonal  
USB-S8500-02**

Artikelname	Survivin, IgG1, Clone: [3A196E4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-S8500-02
Hersteller Artikelnummer	S8500-02
Alternativnummer	USB-S8500-02-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the N-terminal sequence of human Survivin.
Produktbeschreibung	Survivin is a 16kD antiapoptotic protein highly expressed during fetal development and cancer cell malignancy (1). By binding and inhibition of caspase-3, Survivin controls the checkpoint in the G2/M-phase of the cell cycle to inhibit apoptosis and p...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3A196E4]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified.
Formulierung	Supplied as a liquid in 10mM HEPES, pH 7.5, 150mM sodium chloride, 0.1mg/ml BSA, 50% glycerol, 0.02% sodium azide.