

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

## Product Datasheet

### **Caspase-3 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, Clone: [7H10], AbFluor 350, Mouse BSS-BSM-33284M-BF350**

Artikelname	Caspase-3 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, Clone: [7H10], AbFluor 350, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33284M-BF350
Hersteller Artikelnummer	BSM-33284M-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-33284M-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	1-100/277
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The caspase family of cysteine proteases play a key role in apoptosis. Caspase 3 is the most extensively studied apoptotic protein among caspase family members. Caspase 3 is synthesized as inactive pro enzyme that is processed in cells undergoing apo...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[7H10]

NCBI	<a href="#">836</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Caspase-3
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	Caspase-3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)