

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

## Product Datasheet

### **Caspase-7 p20 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-3665R-APC-CY5.5**

Artikelname	Caspase-7 p20 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3665R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-3665R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-3665R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Involved in the activation cascade of caspases responsible for apoptosis execution. Cleaves and activates sterol regulatory element binding proteins (SREBPs). Proteolytically cleaves poly(ADP-ribose) polymerase (PARP) at a 216-Asp- -Gly-217 bond. Ove...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">840</a>
UniProt	<a href="#">P55210</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-7
Target-Kategorie	Caspase-7 p20
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)