

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

Product Datasheet

Caspase-8 subunit p10 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-20613R-BIOTIN

Artikelname	Caspase-8 subunit p10 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20613R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-20613R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-20613R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Energy-dependent efflux pump responsible for decreased drug accumulation in multidrug-resistant cells. Subunit : Interacts with PSMB5....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	18669
UniProt	O89110

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse Caspase 8
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Caspase-8 subunit p10
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)