

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

Product Datasheet

Caspase-3, IgG1, Clone: [15G8], Unconjugated, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-M3RSIR-100

Artikelname	Caspase-3, IgG1, Clone: [15G8], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-M3RSIR-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-M3RSIR-100
Alternativnummer	NBS-ABB-M3RSIR-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Caspase-3 recombinant protein (Position: T67-D175). Human Caspase-3 shares 86% and 90% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Caspase-3, respectively.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Caspase-3 Antibody (monoclonal, 15G8) . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[15G8]

Molekulargewicht	20 kDa
Isotyp	IgG1
Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	836
UniProt	P42574
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Caspase-3
Antibody Type	Primary Antibody