

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

Product Datasheet

Dicer Antibody, IgG1, Clone: [N167/7 Formerly sold as S167-7], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB99085

Artikelname	Dicer Antibody, IgG1, Clone: [N167/7 Formerly sold as S167-7], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB99085
Hersteller Artikelnummer	orb99085
Alternativnummer	BYT-ORB99085-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 1638-1899 of mouse Endoribonuclease Dicer
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Mouse Dicer Monoclonal IgG1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[N167/7 Formerly sold as S167-7]
Molekulargewicht	215kDa

Isotyp	IgG1
NCBI	683750
UniProt	Q8R418
Puffer	PBS pH 7.4, 50% glycerol, 0.09% sodium azide Storage buffer changes when conjugated
Target-Kategorie	Dicer
Application Verdünnung	WB (1:1000), ICC/IF (1:100)
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: 1 µg/ml of SMC-416 was sufficient for detection of Dicer in 20 µg of rat brain lysate by colorimetric immunoblot analysis using Goat anti-mouse IgG:HRP as the secondary antibody