

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

Product Datasheet

Anti-c-Myc, DyLight 650 conjugated (Clone 9E10), Mouse, Monoclonal AGR-AS15-2942

Artikelname	Anti-c-Myc, DyLight 650 conjugated (Clone 9E10), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS15-2942
Hersteller Artikelnummer	AS15-2942
Alternativnummer	AGR-AS15-2942
Hersteller	Agrisera
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	HTS
Immunogen	epitope EQKLISEEDL sequence from the human c-myc protein
Produktbeschreibung	Mouse anti-c-myc is a primary antibody which binds to c-myc tag which is directly conjugated to DyLight 650. This is of advantage to shorten assay time. DyLight is a trademark of Thermo Fisher Scientific, Inc. and its subsidiaries....
Klonalität	Monoclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified in 25 mM Tris, 150 mM NaCl, 5 mM MgCl ₂ , 0.12 mM ZnCl ₂ , pH 7.4. in 2 mM sodium azide.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator

Anwendungsbeschreibung

High throughput screening (HTS)