

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

Product Datasheet

Anti-mCherry (monoclonal), IgG2a, Monoclonal AGR-AS16-3967

Artikelname	Anti-mCherry (monoclonal), IgG2a, Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3967
Hersteller Artikelnummer	AS16-3967
Alternativnummer	AGR-AS16-3967
Hersteller	Agrisera
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Recombinant full length mCherry expressed and purified from E. coli.
Produktbeschreibung	mCherry is derived from DsRed, a red fluorescent protein from so-called disc corals of the genus Discosoma. DsRed is a 223 amino acid ~28kDa protein similar in size and properties to GFP, however it produces a red rather than a green fluorochrome. mCh...
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG2a
Reinheit	IgG2a purified from tissue culture supernatant.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 250-1 : 500 (IC), 1 : 1000-1 : 2000 (WB)

Anwendungsbeschreibung

In western blot ~28 kDa band is detected corresponding to intact full-length mCherry on HEK293 cells transfected with mCherry vector