

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

Product Datasheet

HOMER3 Antibody (monoclonal, 9G13), Clone: [9G13], Biotin, Mouse, Monoclonal BYT-ORB2608289

Artikelname	HOMER3 Antibody (monoclonal, 9G13), Clone: [9G13], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB2608289
Hersteller Artikelnummer	orb2608289
Alternativnummer	BYT-ORB2608289-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human HOMER3 recombinant protein (Position: R282-A360). Human HOMER3 shares 88.6% and 89.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat HOMER3, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-HOMER3 Antibody (monoclonal, 9G13). Tested in Flow Cytometry, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9G13]
Molekulargewicht	45 kDa

UniProt	Q9NSC5
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml. Add 0.2ml of distilled water will yield a concentration of 500µg/ml