

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

Product Datasheet

Anti-EGF-R (Human) mAb, Clone: [6F1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-MI-12-1

Artikelname	Anti-EGF-R (Human) mAb, Clone: [6F1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-MI-12-1
Hersteller Artikelnummer	MI-12-1
Alternativnummer	MBL-MI-12-1
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human EGF-R intracellular region (648-1186 a.a.)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-EGF-R (Human) mAb, Clone: [6F1], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[6F1]
Isotyp	IgG2b kappa
NCBI	1950
Puffer	PBS/50% glycerol, pH 7.2

Quelle	This antibody was concentrated from hybridoma (clone 6F1) supernatant. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with Balb/c mouse splenocyte immunized with the recombinant human EGF-R cytoplasmic region (648-1186 aa).
Target-Kategorie	EGF
Application Verdünnung	WB: 1:1000-1:2000. IP: 2-5 µL/250 µL of cell extract from 5x10 ⁶ cells. FCM: 1:100 (final concentration). ICC: 1:100