

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

## Product Datasheet

### Anti-Fas (CD95) (Human) mAb, IgG1, Clone: [ZB4], Mouse, Monoclonal MBL-MD-11-3

Artikelname	Anti-Fas (CD95) (Human) mAb, IgG1, Clone: [ZB4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-MD-11-3
Hersteller Artikelnummer	MD-11-3
Alternativnummer	MBL-MD-11-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, NT, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Fas
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[ZB4]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">355</a>
Puffer	100 µg IgG in 100 µl volume of PBS containing 1% BSA and 0.09% NaN <sub>3</sub> .

Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone ZB4) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell NS-1 with Balb/c mouse splenocyte immunized with recombinant human Fas.
Target-Kategorie	Fas
Application Verdünnung	WB: 5 µg/mL (chemiluminescence detection system). FCM: 5-20 µg/mL (final concentration). NT: 10-500 ng/mL