

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to mouse M-CSF, Rat IgG2a, Clone: ER-MP58 ABI-10-3532

Artikelname	Monoclonal Antibody to mouse M-CSF, Rat IgG2a, Clone: ER-MP58
Artikelnummer	ABI-10-3532
Hersteller Artikelnummer	10-3532
Alternativnummer	ABI-10-3532-500UG,ABI-10-3532-1000UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, FACS
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Monoclonal Antibody to mouse M-CSF, Rat IgG2a, Clone: ER-MP58...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	ER-MP58
Isotyp	Rat IgG2a
NCBI	<a href="#">12977</a>
UniProt	<a href="#">P07141</a>
Puffer	0.5 mg, 0.2 µm filtered antibody solution in PBS, containing 0.1% bovine serum albumin and 0.02% sodium azide.
Formel	0.5 mg, 0.2 µm filtered antibody solution in PBS, containing 0.1% bovine serum albumin and 0.02% sodium azide.

Application Verdünnung

For immunohistology and flow cytometry, dilutions to be used depend on detection system applied. It is recommended that users test the reagent and determine their own optimal dilutions. The typical starting working dilution is 1:50.