

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to Human/Mouse TLR2 (Clone : mT2.4), Mouse IgG2b ABI-10-3509

Artikelname	Monoclonal Antibody to Human/Mouse TLR2 (Clone : mT2.4), Mouse IgG2b
Artikelnummer	ABI-10-3509
Hersteller Artikelnummer	10-3509
Alternativnummer	ABI-10-3509-500UG,ABI-10-3509-1000UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FACS, IHC
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Monoclonal Antibody to Human/Mouse TLR2 (Clone : mT2.4), Mouse IgG2b...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	mT2.4
Isotyp	Mouse IgG2b
NCBI	24088
UniProt	Q9QUN7
Puffer	0.5 mg, 0.2 µm filtered antibody solution in PBS, containing 0.1% bovine serum albumin.

Formel	0.5 mg, 0.2 µm filtered antibody solution in PBS, containing 0.1% bovine serum albumin.
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. For neutralization o