

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

Product Datasheet

Alexa Fluor(TM) 488-Labeled Monoclonal Anti-Whitlow 218 linker Antibody, Rabbit IgG (P3C09) (0.03% Proclin), AF488, Human ABS-218-AFFMY3-200TESTS

Artikelname	Alexa Fluor(TM) 488-Labeled Monoclonal Anti-Whitlow 218 linker Antibody, Rabbit IgG (P3C09) (0.03% Proclin), AF488, Human
Artikelnummer	ABS-218-AFFMY3-200TESTS
Hersteller Artikelnummer	218-AFFMY3-200tests
Alternativnummer	ABS-218-AFFMY3-200TESTS
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Rabbit
Konjugation	AF488
Produktbeschreibung	Alexa Fluor 488Labeled Monoclonal AntiWhitlow 218 linker Antibody, Rabbit IgG (P3C09) is a monoclonal antibody recombinantly expressed from HEK293 cells, which provides higher batch consistency and long term security of supply. - Antikörper...
Tag	Rabbit IgG Rabbit Kappa
Puffer	PBS (pH 7.4) containing 0.03% ProClin 300
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	218 linker

Anwendungsbeschreibung

Flow Cytometry (Evaluation of CAR and SCFV containing 218 linker on Human cells).