

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-G4S linker Antibody, Rabbit IgG (016) (0.03% Proclin), AF488, Human ABS-G4S-AFYP1-200TESTS

Artikelname	Alexa Fluor(TM) 488-Labeled Monoclonal Anti-G4S linker Antibody, Rabbit IgG (016) (0.03% Proclin), AF488, Human
Artikelnummer	ABS-G4S-AFYP1-200TESTS
Hersteller Artikelnummer	G4S-AFYP1-200tests
Alternativnummer	ABS-G4S-AFYP1-200TESTS
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Rabbit
Konjugation	AF488
Produktbeschreibung	Monoclonal AntiG4S linker Antibody, Rabbit IgG (016) is a rabbit monoclonal antibody recombinantly expressed from human 293 cells (HEK293), which provides higher batch consistency and long term security of supply. It shows superior performance in flo...
Tag	Rabbit IgG Rabbit Kappa
Puffer	PBS (pH 7.4) containing 0.03% ProClin 300
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	G4S linker

Anwendungsbeschreibung

Flow Cytometry (Evaluation of cell surface expressed CARs of varying specificity containing a G4S linker within the scFv of the extracellular domain).