

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

Product Datasheet

Anti-Human CD279 (PD-1) (Nivolumab) Dylight 488, Clone: [5C4.B8], Monoclonal ABI-12-8039

Artikelname	Anti-Human CD279 (PD-1) (Nivolumab) Dylight 488, Clone: [5C4.B8], Monoclonal
Artikelnummer	ABI-12-8039
Hersteller Artikelnummer	12-8039
Alternativnummer	ABI-12-8039-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Human
Kategorie	Sonstiges
Applikation	FA
Immunogen	Human PD-1
Produktbeschreibung	Expression Host : HEK-293 This non-therapeutic biosimilar antibody uses the same variable region sequence as the therapeutic antibody Nivolumab. Clone 5C4.B8 binds to the extracellular portion of Human/Cynomolgus PD-1 and does not bind to other IgG s...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5C4.B8]
Target-Kategorie	PD-1
Antibody Type	Recombinant Antibody

Application Verdünnung

The suggested concentration for Nivolumab biosimilar antibody for staining cells in flow cytometry is $\approx 1.0 \mu\text{g}$ per 10^6 cells in a volume of $100 \mu\text{l}$. Titration of the reagent is recommended for optimal performance for each application.