

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

Product Datasheet

Anti-Human TNF alpha (Adalimumab) Biotin, Clone: [D2E7], Monoclonal ABI-12-8100

Artikelname	Anti-Human TNF alpha (Adalimumab) Biotin, Clone: [D2E7], Monoclonal
Artikelnummer	ABI-12-8100
Hersteller Artikelnummer	12-8100
Alternativnummer	ABI-12-8100-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Human
Kategorie	Sonstiges
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human TNF alpha
Produktbeschreibung	Expression Host : HEK-293 This non-therapeutic biosimilar antibody uses the same variable region sequence as the therapeutic antibody Adalimumab. Clone D2E7 binds to soluble TNF- alpha, but not to TNF- beta (lymphotoxin). This product is for research...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[D2E7]
Target-Kategorie	TNF alpha
Antibody Type	Recombinant Antibody

Application Verdünnung

The suggested concentration for Adalimumab 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.