

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

Product Datasheet

CD3E/CD3G (Human) Recombinant Protein ABN-P10086

Artikelname	CD3E/CD3G (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10086
Hersteller Artikelnummer	P10086
Alternativnummer	ABN-P10086-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human CD3E/CD3G (P07766/P09693, Asp23-Asp126/Gln23-Ser116) partial recombinant protein with hFc tag at C-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	hFc
UniProt	916, 917
Puffer	Lyophilized from filtered solution in PBS, pH 7.4 (5% trehalose).
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Asp23-Asp126,Gln23-Ser116
Target-Kategorie	CD3E

Application Verdünnung

Biological Activity ELISA SEC-HPLC Tris-Bis PAGE
The optimal working dilution should be determined by the end user.