

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

Product Datasheet

Anti-CD3 epsilon Antibody [145-2C11] - Low endotoxin, Azide free, Unconjugated, Hamster, Monoclonal ABC-A86505-100

Artikelname	Anti-CD3 epsilon Antibody [145-2C11] - Low endotoxin, Azide free, Unconjugated, Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A86505-100
Hersteller Artikelnummer	A86505-100
Alternativnummer	ABC-A86505-100
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, Functional Studies, ICC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse BM10-37 cytotoxic T lymphocytes.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Armenian hamster monoclonal [145-2C11] antibody to CD3 epsilon....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[145-2C11]

Puffer	Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, without Sodium Azide (0.2 µm filter sterilized). Endotoxin level is less than 0.01 EU/µg of the protein.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD3 epsilon
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	FUNC: Induction of T cell activation, proliferation or apoptosis (depending on conditions), in vivo T cell depletion, Flow Cytometry: 1-2 µg/ml (million cells), IP: 1-2 µg / 100-500 µg protein in 1 ml of a cell lysate.