

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

Product Datasheet

**CD8B (Cytotoxic / Suppressor T-Cell Marker) Antibody - With BSA and Azide, Clone: [BU88], Mouse, Monoclonal
ABT-AH12641-U0100**

Artikelname	CD8B (Cytotoxic / Suppressor T-Cell Marker) Antibody - With BSA and Azide, Clone: [BU88], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-AH12641-U0100
Hersteller Artikelnummer	AH12641-U0100
Alternativnummer	ABT-AH12641-U0100-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The T cell receptor (TCR) is a heterodimer composed of either $\bar{\alpha}$ and $\bar{\beta}$ or $\bar{\gamma}$ and $\bar{\delta}$ chains. CD3 chains and the CD4 or CD8 co-receptors are also required for efficient signal transduction through the TCR. The TCR is expressed on T helper and T cytoto...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[BU88]
NCBI	926
UniProt	P10966
Antibody Type	Monoclonal Antibody