

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-U0020**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CD8B (Cytotoxic / Suppressor T-Cell Marker) Antibody - With BSA and Azide, Clone: [BU88], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABT-AH12641-U0020 |
| Hersteller Artikelnummer | AH12641-U0020 |
| Alternativnummer | ABT-AH12641-U0020-20UG |
| 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 |