

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

Product Datasheet

**CD7 (T-Cell Leukemia Marker) Antibody - With BSA and Azide, Clone:
[HuLy-m2], Mouse, Monoclonal
ABT-AH12625-U0100**

Artikelname	CD7 (T-Cell Leukemia Marker) Antibody - With BSA and Azide, Clone: [HuLy-m2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-AH12625-U0100
Hersteller Artikelnummer	AH12625-U0100
Alternativnummer	ABT-AH12625-U0100-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 40kDa, identified as CD7 (Workshop IV, Code T165). CD7 is a member of the immunoglobulin gene superfamily. Its N-terminal amino acids 1-107 are highly homologous to Ig kappa-L chains whereas the carboxyl-terminal region of the...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[HuLy-m2]
NCBI	924
UniProt	P09564
Antibody Type	Monoclonal Antibody