

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

## Product Datasheet

**CD13 / Aminopeptidase-N (Myeloid Cell Marker) Antibody - With BSA and Azide, Clone: [B-F10], Mouse, Monoclonal  
ABT-AH11364-U0100**

Artikelname	CD13 / Aminopeptidase-N (Myeloid Cell Marker) Antibody - With BSA and Azide, Clone: [B-F10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-AH11364-U0100
Hersteller Artikelnummer	AH11364-U0100
Alternativnummer	ABT-AH11364-U0100-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recognizes an integral membrane glycoprotein of 150kDa, identified as CD13 (also known as aminopeptidase-N). The CD13 antigen is present on most cells of myeloid origin including granulocytes, monocytes, mast cells, and GM-progenitor cells. It is als...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[B-F10]
NCBI	<a href="#">290</a>
UniProt	<a href="#">P15144</a>
Antibody Type	Monoclonal Antibody