

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

## Product Datasheet

### ABflo 700 Rabbit anti-Human CD119/IFNGR1 mAb, Monoclonal ABB-A26745

Artikelname	ABflo 700 Rabbit anti-Human CD119/IFNGR1 mAb, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A26745
Hersteller Artikelnummer	A26745
Alternativnummer	ABB-A26745-100T,ABB-A26745-5X100T,ABB-A26745-2X100T
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	ABflo 700
Produktbeschreibung	This gene (IFNGR1) encodes the ligand-binding chain (alpha) of the gamma interferon receptor. Human interferon-gamma receptor is a heterodimer of IFNGR1 and IFNGR2. A genetic variation in IFNGR1 is associated with susceptibility to Helicobacter pylor...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	FC
Molekulargewicht	21kDa/54kDa

NCBI	<a href="#">3459</a>
UniProt	<a href="#">P15260</a>
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	IFNGR1
Application Verdünnung	FC,5 µl per 10 <sup>6</sup> cells in 100 µl volume
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human. ResearchArea: Immunology Inflammation,CDs,Cytokines,Cell Intrinsic Innate Immunity Signaling Pathway,Stem Cells,Hematopoietic Progenitors. Shipping: Ice Bag