

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

## Product Datasheet

### CD117 mFluor450, Clone: [BA7.3C.9], Mouse, Monoclonal CBT-1035145

Artikelname	CD117 mFluor450, Clone: [BA7.3C.9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1035145
Hersteller Artikelnummer	1035145
Alternativnummer	CBT-1035145-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human lymphoblastoid cell line HSB-2
Konjugation	mFluor450
Produktbeschreibung	Clone BA7.3C.9 reacts with CD117, a 145 kDa type I transmembrane glycoprotein in the receptor tyrosine kinase (RTK) family. The CD117 antigen is also known as c-kit and stem cell factor receptor (SCFR). The CD117 antigen is expressed primarily on hem...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[BA7.3C.9]
NCBI	<a href="#">3815</a>
UniProt	<a href="#">P10721</a>
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide

Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN <sub>3</sub> , 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD117
Antibody Type	Primary Antibody