

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

## Product Datasheet

### CD57 mFluor450, Clone: [HNK-1], Mouse, Monoclonal CBT-1033145

Artikelname	CD57 mFluor450, Clone: [HNK-1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1033145
Hersteller Artikelnummer	1033145
Alternativnummer	CBT-1033145-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human lymphoblastoid cell line HSB-2
Konjugation	mFluor450
Produktbeschreibung	Clone HNK-1 reacts with human CD57, a 110 kDa glycoprotein, which is present on a subset of NK lymphocytes and also on a subset of T lymphocytes. It also reacts with myelin-associated glycoprotein in neuroectodermal tissue as well as cells of small c...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[HNK-1]
Isotyp	IgM,k
NCBI	<a href="#">27087</a>
UniProt	<a href="#">Q9P2W7</a>

Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	PBS pH 7.2, 0.2% BSA (w/v), 0.09% sodium azide
Target-Kategorie	CD57
Antibody Type	Primary Antibody