

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

## Product Datasheet

### CD33 Monoclonal Antibody [6C5/2], IgG1, Mouse IMQ-IQ642

Artikelname	CD33 Monoclonal Antibody [6C5/2], IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ642
Hersteller Artikelnummer	IQ642
Alternativnummer	IMQ-IQ642-0.1
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	CD33-Fc recombinant protein
Produktbeschreibung	Mouse anti CD33 [6C5/2]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[6C5/2]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/7718872">945</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/7718872 target=_blank rel=nofollow>7718872

UniProt	<a href="#">P20138</a>
Puffer	Purified IgG supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Reinheit	Purified on protein A from tissue culture supernatant.
Formulierung	Purified IgG supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Target-Kategorie	CD33
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration