

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

## Product Datasheet

### **Anti-CD33 [hP67.6 (Gemtuzumab)], Human IgG1, kappa, Clone: [hP67.6 Gemtuzumab], Monoclonal ABA-AB00283-10.0-BT**

Artikelname	Anti-CD33 [hP67.6 (Gemtuzumab)], Human IgG1, kappa, Clone: [hP67.6 Gemtuzumab], Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB00283-10.0-BT
Hersteller Artikelnummer	Ab00283-10.0-BT
Alternativnummer	ABA-AB00283-10.0-BT
Hersteller	Absolute Antibody
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Gemtuzumab was generated by humanization of the murine P67.6 clone, raised against CD33-transfected FMY9S5 cells of human origin. CD33 is a transmembrane receptor expressed on predominantly on cells of the myeloid lineage, but it can also be found on...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[hP67.6 Gemtuzumab]
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">P20138</a>

Puffer	PBS only.
Quelle	Human
Target-Kategorie	CD33
Antibody Type	Recombinant Antibody