

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to CD56(NCAM), Rabbit ABI-35-1699**

Artikelname	Polyclonal Antibody to CD56(NCAM), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1699
Hersteller Artikelnummer	35-1699
Alternativnummer	ABI-35-1699-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa.850~854(Q-T-K-E-N)derived from Human CD56(NCAM).
Produktbeschreibung	NCAM (neural cell adhesion molecule, CD56) is an adhesion glycoprotein with five extracellular immunoglobulin-like domains followed by two fibronectin type III repeats. Structural diversity is introduced by alternative splicing resulting in different...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">4684</a>
UniProt	<a href="#">P13591</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	CD56(NCAM)
Application Verdünnung	Predicted MW: 120-220kd, Western blotting: 1:500~1:1000