

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

## Product Datasheet

### **CD44 Monoclonal Antibody [156-3C11] - Unconjugated / 0.1ml, IgG2a, Mouse IMQ-IQ479**

Artikelname	CD44 Monoclonal Antibody [156-3C11] - Unconjugated / 0.1ml, IgG2a, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ479
Hersteller Artikelnummer	IQ479
Alternativnummer	IMQ-IQ479-0.1
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Stimulated human leukocytes
Produktbeschreibung	Mouse Anti-CD44 [156-3C11]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[156-3C11]
Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">101008690</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30925179" rel="nofollow" target="_blank">30925179</a>
UniProt	p16070
Puffer	Purified antibody in PBS + 0.1% sodium azide
Reinheit	Protein A
Formulierung	Purified antibody in PBS + 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	CD44
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try at: Flow Cyt 1:10, ICC/IF 1:100