

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

## Product Datasheet

### **CD8 Monoclonal Antibody [BU88] - 20ul Trial Size / Unconjugated, Clone: [Bu88], Mouse IMQ-IQ672S**

Artikelname	CD8 Monoclonal Antibody [BU88] - 20ul Trial Size / Unconjugated, Clone: [Bu88], Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ672S
Hersteller Artikelnummer	IQ672S
Alternativnummer	IMQ-IQ672S-0.02
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CD8a
Produktbeschreibung	CD8 Monoclonal Antibody [Bu88]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Bu88]
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25926938">925</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25926938 target=_blank rel=nofollow>25926938

UniProt	<a href="#">P01732</a>
Puffer	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium azide
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	CD8
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline use at WB 1Aµg/ml Molt4 cell lysate, ICC/IF 1:50-1:100, Flow Cyt 1:50-1:100 (unfixed cells)