

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

## Product Datasheet

### **TCR Alpha + TCR Beta Monoclonal Antibody [KJ1298], IgG2a, Clone: [KJ12-98] IMQ-IQ381**

Artikelname	TCR Alpha + TCR Beta Monoclonal Antibody [KJ1298], IgG2a, Clone: [KJ12-98]
Artikelnummer	IMQ-IQ381
Hersteller Artikelnummer	IQ381
Alternativnummer	IMQ-IQ381-0.1
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FA, FC, IP
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	3DT-52.5 (a mouse T cell hybridoma)
Produktbeschreibung	Mouse Anti-TCR Alpha + TCR BetaA A [KJ1298]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[KJ12-98]
Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">21473</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/6605198" rel="nofollow" target="_blank">6605198</a>
UniProt	<a href="#">P01849</a>
Puffer	Purified antibody containing PBS 0.1% sodium azide
Reinheit	Protein G
Formulierung	Purified antibody containing PBS 0.1% sodium azide
Target-Kategorie	TCR Alpha + TCR BetaA
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline use at 5-10 ug/ml