

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

## Product Datasheet

### CD25 Antibody (Q22), Mouse, Monoclonal AST-N1372

Artikelname	CD25 Antibody (Q22), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1372
Hersteller Artikelnummer	N1372
Alternativnummer	AST-N1372-100,AST-N1372-200,AST-N1372-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic Peptide of CD25
Produktbeschreibung	The interleukin 2 (IL2) receptor alpha (IL2RA) and beta (IL2RB) chains, together with the common gamma chain (IL2RG), constitute the high-affinity IL2 receptor. Homodimeric alpha chains (IL2RA) result in low-affinity receptor, while homodimeric beta ...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	<a href="#">P01589</a>
Quelle	Monoclonal, Mouse
Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using specific immunogen.

Formulierung	PBS, pH 7.4, containing 0.5%BSA, 0.02% sodium azide as Preservative and 50% Glycerol.
Application Verdünnung	IHC 1:200. IF 1:50-200