

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

## Product Datasheet

### **S100A8 + S100A9 antibody [27E10], IgG1, Clone: [2.70E+11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX17050**

Artikelname	S100A8 + S100A9 antibody [27E10], IgG1, Clone: [2.70E+11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX17050
Hersteller Artikelnummer	GTX17050
Alternativnummer	GTX17050-50
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Human blood monocytes
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	100 µg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[2.70E+11]
Molekulargewicht	11
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	The monoclonal antibody 27E10 recognizes an epitope specific for the S100A8/A9 heterocomplex that is not exposed on the individual subunits S100A8 (MRP8, calgranulin-A) or S100A9 (MRP14, calgranulin-B). The monoclonal antibody 27E10 can be used for early
NCBI	<a href="#">6279</a>
UniProt	<a href="#">P05109</a>
Puffer	Filter-sterilized PBS, 0.1% BSA, 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	*Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.