

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

## Product Datasheet

### HSP60 antibody [2E1/53], IgM, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX25479

Artikelname	HSP60 antibody [2E1/53], IgM, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX25479
Hersteller Artikelnummer	GTX25479
Alternativnummer	GTX25479-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Primate, Rat
Immunogen	Human placental HSP60.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[2E1/53]
Molekulargewicht	61
Isotyp	IgM
Sensitivitaet	Epitope mapping studies using human HSP60 deletion mutants suggest that this antibody binds between amino acids 211-288.

NCBI	<a href="#">3329</a>
UniProt	<a href="#">P10809</a>
Puffer	Buffer, 0.1% BSA, 0.05% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1-10 µg/ml. ICC/IF: 1:20-1:200. IHC-P: 1-10 µg/ml. IP: 2 µg. ELISA: 1-10 µg/ml. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.