

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

## Product Datasheet

### **D-Dimer (Fibrin Degradation Product) antibody [DD44], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX43436**

Artikelname	D-Dimer (Fibrin Degradation Product) antibody [DD44], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX43436
Hersteller Artikelnummer	GTX43436
Alternativnummer	GTX43436-500
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Mixture of D-dimer and high molecular weight fibrin degradation products.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	9.30 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[DD44]
Isotyp	IgG2b

Sensitivitaet	Recognizes high molecular weight fibrin degradation products. Recognizes D-dimer in Westernblot under non-reducing conditions. Interacts with beta-chain of D-dimer in Western blot underreducing conditions. Does not cross-react with fibrinogen and D-monome
Puffer	PBS, 0.1% Sodium azide.
Formulierung	Liquid