



## Technoscreen® ADAMTS-13 Activity

Semiquantitativer Durchfluss-Test für die Bestimmung der ADAMTS-13 Aktivität in humanem Citratplasma. Dieser Test ist als Screening-Test für die Abschätzung der ADAMTS-13 Aktivität vorgesehen.

### Testprinzip

Patienten-Plasma wird mit einem vWF-Fragment inkubiert. Die ADAMTS-13 spezifische Spaltung dieses vWF-Fragments wird anschließend mithilfe eines für die Spaltstelle spezifischen Antikörpers in Kombination mit einem chromogenen Detektionssystem nachgewiesen. Die Farbintensität korreliert direkt mit der Menge an gespaltenem Substrat und damit mit der Höhe der ADAMTS-13 Aktivität in der Plasmaprobe.

### Reagenzien und Haltbarkeit (nach Auflösung bei 2-8°C)

TECHNOSCREEN® test device	zum sofortigen Gebrauch
TECHNOSCREEN® pre-incubation tubes	zum sofortigen Gebrauch
TECHNOSCREEN® R1	bis zum Ablaufdatum
TECHNOSCREEN® R2	bis zum Ablaufdatum
TECHNOSCREEN® R3	bis zum Ablaufdatum
Referenz-Farbkarte	in der Testschachtel (im Dunkeln) lagern

### Packungsgröße:

**10 x 1 Test**

### Artikel Nr.:

**5700100**