

## Detailseite

### Münster Flow Cytometry Facility (MFlow)

MFlow ist eine wissenschaftliche Einrichtung der Medizinischen Fakultät der Universität Münster, die sich der Förderung der Forschung durch modernste Durchflusszytometrie-Dienstleistungen widmet. Sie bietet allen Forschungsgruppen der Universität umfassende Unterstützung bei der Nutzung modernster Durchflusszytometer und Zellsortierungstechnologien.

**Adresse:** Von Esmarch Str. 56  
48149 Münster  
Nordrhein-Westfalen  
Deutschland  
[Zur Webseite](#)

### Träger

#### Universität Münster (University of Münster)

Schlossplatz 2  
48149 Münster  
Nordrhein-Westfalen  
Deutschland

<https://www.uni-muenster.de>

#### Medizinische Fakultät (Medical Faculty)

Albert-Schweitzer-Campus 1  
48149 Münster  
Nordrhein-Westfalen  
Deutschland

<https://www.medizin.uni-muenster.de/en/faculty-of-medicine/welcome.html>

### Wissenschaftsgebiet

#### Hauptgebiete:

- Biologie
- Medizin

#### Nebengebiete:

### Kategorie

Analytik Gerätezentren

### Wissenschaftliche Dienstleistungen

- Zugang zu konventionellen und spektralen Durchflusszytometern und Zellsortierern. - Technische Unterstützung bei der Versuchsplanung und Datenanalyse. - Schulungsprogramme für die selbstständige Bedienung der Geräte. - Unterstützung bei der Entwicklung von Analyse-Pipelines.

### Wissenschaftliche Geräte

- Flow cytometer 5 laser Aurora
- Cell sorter 5 laser Aurora CS
- Flow cytometer 4 laser CytoFLEX S

### Schlagworte

- flow cytometry
- spectral flow cytometry
- cytometry

## Netzwerke

**Deutschen Gesellschaft für Zytometrie (DGfZ)**

<https://dgfz.org/>

## Nutzer/Jahr

**Interne Nutzer: 40**

**Externe Nutzer gesamt:**

**Externe Nutzer in Deutschland: 2**

**Externe Nutzer im europ. Ausland:**

**Externe Nutzer außerhalb Europas:**