
Produktname: PAR1 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM80681**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	ELISA,FC
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse IgG1
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	1 mg/ml
Lagerung	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar).Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
Versand	Eisbeutel
Puffer	PBS mit 0,03 % Natriumazid.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400

tnis

Molekulargewicht /

Antigen-Informationen

Genname	PAR1
Alternative Namen	PAR1; D15S227E
Gen-ID	145624.0
SwissProt ID	
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment von PAR1, exprimiert in E. coli.

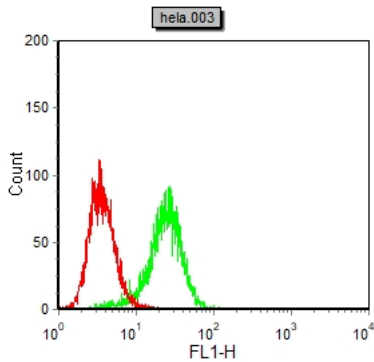
Hintergrund

PAR1: Prader-Willi/Angelman-Region-1 .

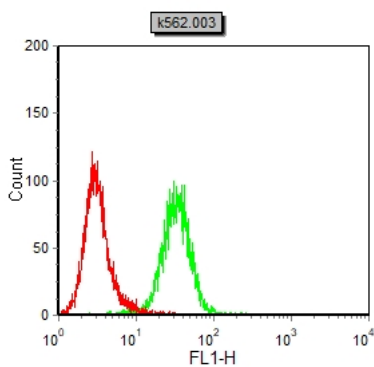
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Durchflusszytometrische Analyse von HeLa-Zellen unter Verwendung des Maus-mAb PAR1 (grün) und einer Negativkontrolle (rot).



Durchflusszytometrische Analyse von k562-Zellen unter Verwendung des Maus-mAb PAR1 (grün) und einer Negativkontrolle (rot).