



CD9 monoclonal antibody

Catalog: QS04008

Host: Rabbit

Quantity: 25 μ L/50 μ L /100 μ L/200 μ L

产品简介

CD9 抗原是一种糖蛋白，表达于发育中的 B 淋巴细胞、血小板、单核细胞、嗜酸性粒细胞、嗜碱性粒细胞、受刺激的 T 淋巴细胞以及外周神经系统的神经元和胶质细胞表面。属于一种称为四跨膜蛋白的膜蛋白家族，可四次横贯膜。在前 B 细胞和血小板中，CD9 抗原可能通过与整合素 CD41 / CD61 (GPIIb / GPIIIa) 结合来调节细胞的活化和聚集。也调节多种细胞系的细胞运动，并似乎是外周神经施万细胞行为的重要调节因子。

产品组成

PBS 49%, Glycerol 50%, BSA 0.05%, 0.01% Sodium Azide

免疫原

与人 CD9 残基相对应的合成肽被用作免疫原。

Uniprot:

P21926 (Human)

稀释浓度:

Western Blot (WB) 1:1000-10000

Flow Cytometry 1:1000

Immunocytochemistry/Immunofluorescence 1:100-250

Immunohistochemistry 1:10-1:500

Immunohistochemistry-Paraffin 1:100-250

Immunoprecipitation (IP) 1:10-100

储存和稳定性

Store at 4°C short term. Aliquot and store at -20°C long term. Avoid freeze-thaw cycles.

备注

For research use only, not for use in diagnostic procedure.

地址：江苏省镇江市宝华镇仙林东路16号双创大厦1207室
www.qianzhusong.com