

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

Product Datasheet

PE Rabbit anti-Human CD42d/GPV mAb, Monoclonal ABB-A28264

Artikelname	PE Rabbit anti-Human CD42d/GPV mAb, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A28264
Hersteller Artikelnummer	A28264
Alternativnummer	ABB-A28264-100T,ABB-A28264-5X100T,ABB-A28264-2X100T
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Human platelet glycoprotein V (GP5) is a part of the Ib-V-IX system of surface glycoproteins that constitute the receptor for von Willebrand factor (VWF, MIM 613160) and mediate the adhesion of platelets to injured vascular surfaces in the arterial c...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	FC
Molekulargewicht	61 kDa

NCBI	2814
UniProt	P40197
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	GP5
Application Verdünnung	FC,5 µl per 10 ⁶ cells in 100 µl volume
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human. ResearchArea: Cardiovascular Blood PlateletsImmunology Cell Type Markers CD Platelets. Shipping: Ice Bag