
Produktname: DCBLD2 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83487**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IP
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	Gereinigter Antikörper in PBS mit 0,05% Natriumazid
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung**Verdünnungsverhältnis** WB 1:500-1:1000,IP 1:100-1:200**tnis****Molekulargewicht** 85kDa**Antigen-Informationen**

Genname	DCBLD2
Alternative Namen	DCBLD2
Gen-ID	
SwissProt ID	Q96PD2
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen DCBLD2

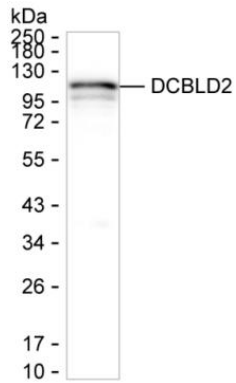
Hintergrund

-

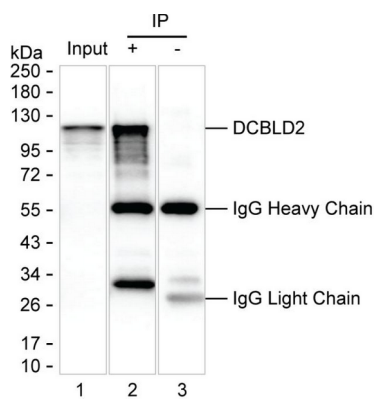
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse mit DCBLD2-Maus-mAb gegen PC-3-Lysat



Spur 1: PC-3-Lysat; Spur 2: DCBLD2, immunpräzipitiert aus PC-3-Lysat mit AMM83487; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: AMM83487 kann DCBLD2 immunpräzipitieren;