

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

Product Datasheet

UGT3A2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A7611

Artikelname	UGT3A2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A7611
Hersteller Artikelnummer	A7611
Alternativnummer	ABB-A7611-20UL,ABB-A7611-100UL,ABB-A7611-1000UL,ABB-A7611-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Enables UDP-glycosyltransferase activity. Acts upstream of or within cellular response to genistein. Predicted to be integral component of membrane. Predicted to be active in intracellular membrane-bounded organelle....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	60kDa
NCBI	167127

UniProt	Q3SY77
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	AKILTISTVGGSHYLLMDRVSQILQDHGHNVTMLNHKRGPFMPDFKKEEKSYQ VISWLAPEDHQREFKKSFDFFLEETLGGRGKFENLLNVLEYLALQCSHFLNRK DIMDSLKNENFDMVIVETFDYCPFLIAEKLKPFVAILSTSFGSLEFGLPIPLSYV PVFRSLLTDHMDFWGRVKNFLMFFSFCRRQQHMQSTFDNTIKEHFTEGSRPV LSHLLKKAELWFINSDFAFDFARPLLNTVYVGGGLMEKPIK
Target-Kategorie	UGT3A2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Cancer,Endocrine Metabolism,Drug metabolism. Shipping: Ice Bag