

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

Product Datasheet

Human UDP-N-Acetylglucosamine--Peptide N-Acetylglucosaminyltransferase 110 kDa Subunit (OGT) CLIA Kit ABX495457

Artikelname	Human UDP-N-Acetylglucosamine--Peptide N-Acetylglucosaminyltransferase 110 kDa Subunit (OGT) CLIA Kit
Artikelnummer	ABX495457
Hersteller Artikelnummer	abx495457
Alternativnummer	ABX495457-96TESTS, ABX495457-5X96TESTS, ABX495457-10X96TESTS
Hersteller	Abbexa
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	CLIA
Spezies Reaktivität	Human
Detektionsbereich	1.56 ng/ml - 100 ng/ml
Sensitivitaet	< 0.59 ng/ml
NCBI	8473
UniProt	O15294
Proben	Tissue homogenates, cell lysates and other biological fluids.
Target-Kategorie	UDP-N-Acetylglucosamine--Peptide N-Acetylglucosaminyltransferase 110 kDa Subunit (OGT)