

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

Product Datasheet

Cathepsin D (Tumor Marker)(CTSD/3276), 0.2mg/mL BOT-BNUB3276-100

Artikelname	Cathepsin D (Tumor Marker)(CTSD/3276), 0.2mg/mL
Artikelnummer	BOT-BNUB3276-100
Hersteller Artikelnummer	BNUB3276-100
Alternativnummer	BOT-BNUB3276-100-100UL
Hersteller	Biotium
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-P, WB
Produktbeschreibung	Cathepsin D is a ubiquitously expressed lysosomal aspartyl protease involved in the normal degradation of proteins. It is synthesized as an inactive 43 kDa preprocathepsin D that is cleaved and glycosylated to form a 46 kDa procathepsin D and then fu...
Konzentration	0.2 mg/mL
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal