

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

Product Datasheet

Collagen VII(LH7.2), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [LH7.2], Mouse, Monoclonal BOT-BNC472315-100

Artikelname	Collagen VII(LH7.2), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [LH7.2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC472315-100
Hersteller Artikelnummer	BNC472315-100
Alternativnummer	BOT-BNC472315-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Sheep
Immunogen	Recombinant full-length human Collagen VII protein
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	Recognizes an epitope located on collagenase digested Type VII collagen (150 kDa), i. e. the non-helical carboxyl terminal region of the dimer. Binding is localized at the inferior border of the lamina densa as demonstrated by immunoelectron microscop...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[LH7.2]

Molekulargewicht	290 kDa
UniProt	Q02388
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal