

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

Product Datasheet

Chemiluminescent FemtoMax(TM) Super Sensitive HRP Substrate ROC-FEMTOMAX-020

Artikelname	Chemiluminescent FemtoMax(TM) Super Sensitive HRP Substrate
Artikelnummer	ROC-FEMTOMAX-020
Hersteller Artikelnummer	FEMTOMAX-020
Alternativnummer	ROC-FEMTOMAX-020
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Sonstiges
Applikation	WB
Konjugation	Unconjugated
Formulierung	Liquid - clear, colorless, odorless
Application Verdünnung	ELISA: 1X, WB: 1X
Anwendungsbeschreibung	Prepare FemtoMax(TM) Super Sensitive Chemiluminescent HRP Substrate for use in microwell or membrane applications by mixing 1 mL of Luminol Reagent (Reagent A) with 1 mL of Reaction Buffer (Reagent B). Mix well. Protect from light. Larger or smaller volumes