

Visio Real-time Protein Stain (für 10 Minigele)

(4X Konzentrat für 1D Gele mit ca. 100 lanes)
Sichtbarer Proteinfarbstoff für PAG Elektrophorese



0.3 ml

Artikel-Nr.: 541116 | Advanta | Hersteller-Nr.: K-11053-300

102,00 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Detektionslimit: 10 bis 25 ng Protein/Bande

Eigenschaften: Direktfärbung der Probe im Puffer, kompatibel mit Massenspektrometrie, sichtbarer Gellauf

Kategorie: Elektrophorese

Produkttyp: Sichtbarer Proteinfarbstoff in Ladepuffer

Verpackung: 0.3 ml

Visio – Betrachten Sie Ihre Proteine schon während der Elektrophorese

Visio fungiert als Ladepuffer und Färbeagens in einem. Durch Erhitzen für 10 Minuten bindet Visio an Ihre Proteine und färbt diese genau so sensitiv wie Coomassie – aber einfacher. Schon während des Elektrophoreselaufes können Sie Ihre Banden beobachten.