

AzureRed Fluorescent Protein Stain

Fluorescent total Protein Stain for 1D and 2D gels
sufficient for 20 minigels, 5 ml



5 ml



Artikel-Nr.: 512124 | [Azure](#)

247,00 € *

*zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Beschreibung

Detektionslimit: < 1 ng Protein/Bande

Eigenschaften: für Westernblot, kompatibel mit ECL und NIR (WB), kompatibel mit Massenspektrometrie

Kategorie: Blotting, Nitrozellulose, PVDF

Produkttyp: Farbstoff zum Nachweis von Gesamtprotein, Fluoreszenzfarbstoff

Verpackung: 5 ml

Gesamtproteinfärbung für Gele und Blots

Fluoreszenz-Farbstoff für Gesamtprotein zum Nachweis auf Westernblots und in biologischen Lösungen mit niedriger Proteinkonzentration

Mit dem AzureRed Fluorescent Protein Stain können Sie weniger als 1 ng Protein pro Bande oder Spot nachweisen. AzureRed ist eine quantitative Gesamtproteinfärbung für Gele und Blots. Der Farbstoff ist vollständig kompatibel mit Downstream-Applikationen wie Western-Blot oder Massenspektrometrie. Gefärbte Gele und Blots können sowohl auf Laser- als auch auf CCD- basierten Fluoreszenzimagingsystemen abgebildet werden. AzureRed ist ungiftig und biologisch abbaubar.