

## 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.