

## 94730 Fluoreszenzviolett

### Produktspezifikation

Chemische Struktur: Naphthalimide  
 Physikalische Form: Pulver  
 Farbe: violett

Dichte: 1,28 g/cm<sup>3</sup>  
 Absorption: 378 nm  
 Emission: 413 nm

Prüfmerkmal	Spezifikation	Prüfmethode
Quantenausbeute	> 79 %	Methode Perkin Elmer LS-50B
Transmission	> 80 %	Methode Perkin Elmer Lambda 19

### Absorption- und Fluoreszenz-Kurven

