



Fluoresceina CZDA [2321-07-5]

Cena brutto	24,03 zł
Cena netto	19,54 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	3-5 dni roboczych
Numer katalogowy	114277705
Producent	Odczynniki Chempur - cennik
Wzór sumaryczny	C20H12O5
Numer CAS	CAS: 2321-07-5
Synonimy	brak info

Opis produktu

fluoresceina cz.d.a. :CHEM*114277705

Wygląd zewnętrzny :żółtobrązowy lub czerwono-brązowy proszek

Procentowy współczynnik absorpcji

(1%; 1cm; 490 ± 5 nm; woda + Na₂CO₃) :min. 2200

Straty po suszeniu :max. 2,0 %

Rozpuszczalność w etanolu :wg przepisu

Pozostałość po prażeniu (j. SO₄) :max. 0,3 %

Rezorcylna :max. 3,0 %

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciało stałe

Kolor: brązowy

Zapach: słaby charakterystyczny

Temperatura topnienia: 314 - 316°C (rozkład)

Temperatura wrzenia: brak danych

Temperatura samozapłonu: brak danych

Temperatura zapłonu: brak danych

Granice wybuchowości: brak danych

Gęstość: brak danych

Ciężar nasypowy: brak danych

Rozpuszczalność:

w wodzie: 0,3g/l (20°C)

w rozpuszczalnikach organicznych: etanol 20
g/l (20°C)

Bezpieczeństwo / transport:

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 5 g , 10 g , 25 g , 50 g , 100 g , 250 g , 500 g , 1 kg

Bezpieczeństwo

Piktogramy	nie dotyczy
Hasło	nie dotyczy
Zwroty H i EUH	nie dotyczy
Zwroty P	nie dotyczy
Numer UN	nie dotyczy
RID/ADR	nie dotyczy