

Kolba destylacyjna wg Englera



- Kolba destylacyjna
- Tworzywo: szkło borokrzemowe
- Pojemność od 100ml do 150ml

Charakterystyka

Kolba destylacyjne wg Englera służą do **destylacji frakcyjnej mieszanin** metodą Englera. W Wyniku procesu, mieszanina dzieli się na **mniejsze porcje**.

Wykonane z wysokiej jakości **szkła borokrzemowego**. Zgodne z normą **ISO 3585 PN 70 4047**.

Odporne na działanie gorącej wody, kwasów, a także roztworów zasadowych.

*Kolby bez szlif (szlif opcjonalnie w modelu o pojemności 150ml)

Dostępne modele

Model	Pojemność
KDE100	100ml
KDE125	125ml
KDE150	150ml
KDE150sz (kolba ze szlifem 19/26)	150ml