

BRIJ® 35

polyoxyethylenlaurylether, polyethylenglykollaurylether
neiontový detergent

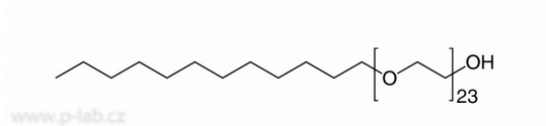
CAS: 9002-92-0

Vzorec: C₅₈H₁₁₈O₂₄

- Velmi odolný vůči kyselinám a bazím
- Ideální pro emulgaci tuků v kyselém či bazickém prostředí či analýzu proteinů
- Nedenaturuje ani nedisociuje proteiny
- Rozpouštějte v horké vodě na 0,34-0,5% roztok (0,5 g v 100, případně 150 ml)

Technické parametry

Molekulová hmotnost:	1198,57
Hustota:	1,05 g·cm ⁻³



Specifikace	Balení	Obal	Katalogové číslo
pro biochemii	250 g	plast	R.CN21.1
pro biochemii	500 g	plast	R.CN21.2
pro biochemii	1 kg	plast	R.CN21.3