

Plynový chromatograf s FID a autosamplermem

Popis/Parametry

Plynový chromatograf s FID a autosamplermem je zařízení pro separaci a analýzu kapalných vzorků pomocí plamenoionizačního detektoru (FID). FID se používá k detekci kapalných uhlovodíků. Plynový chromatograf obsahuje autosampler pro 100 vialek kapalných vzorků. Příslušná separace látek se pak provádí na základě vhodného programu chromatografické kolony a teploty pece.

Využití/Služby

Plynový chromatograf s FID a autosamplermem pro analýzu kapalných kondenzátů z pyrolýzy biomasy i plastů.

- Kapalně uhlovodíky (normy nutné).
- Rozpouštědlo v souladu s ČSN EN ISO 11890-2.
- Neprovádíme stanovení síry a halogenových organických sloučenin.

