

Gas Chromatography- Systems



Thermo Finnigan Trace GC mit
FID und Massenspektrometer DSQ II



Perkin Elmer Autosystem XL



Perkin Elmer Clarus 500

Qualitative und quantitative hochpräzise Analyse von chemischen Stoffgemischen z.B. VOC (Volatile organic compounds), Terpene, Siloxane, Lösungsmittelgemische, Gasgemische.

Probenvolumen	20mL bei flüssigen Proben bzw. 1L bei gasförmigen Proben
Probenvorbereitung	Übernimmt Profactor
Welche Art von Proben	Flüssig oder gasförmig
Detektoren	Flammenionisationsdetektor
	Wärmeleitfähigkeitsdetektor
	Massenspektrometer
	Flammenphotometrischer Detektor
Verfügbarkeit	Bei bestehender Vorschrift Analytik jederzeit möglich; Methodenentwicklung nach Absprache.