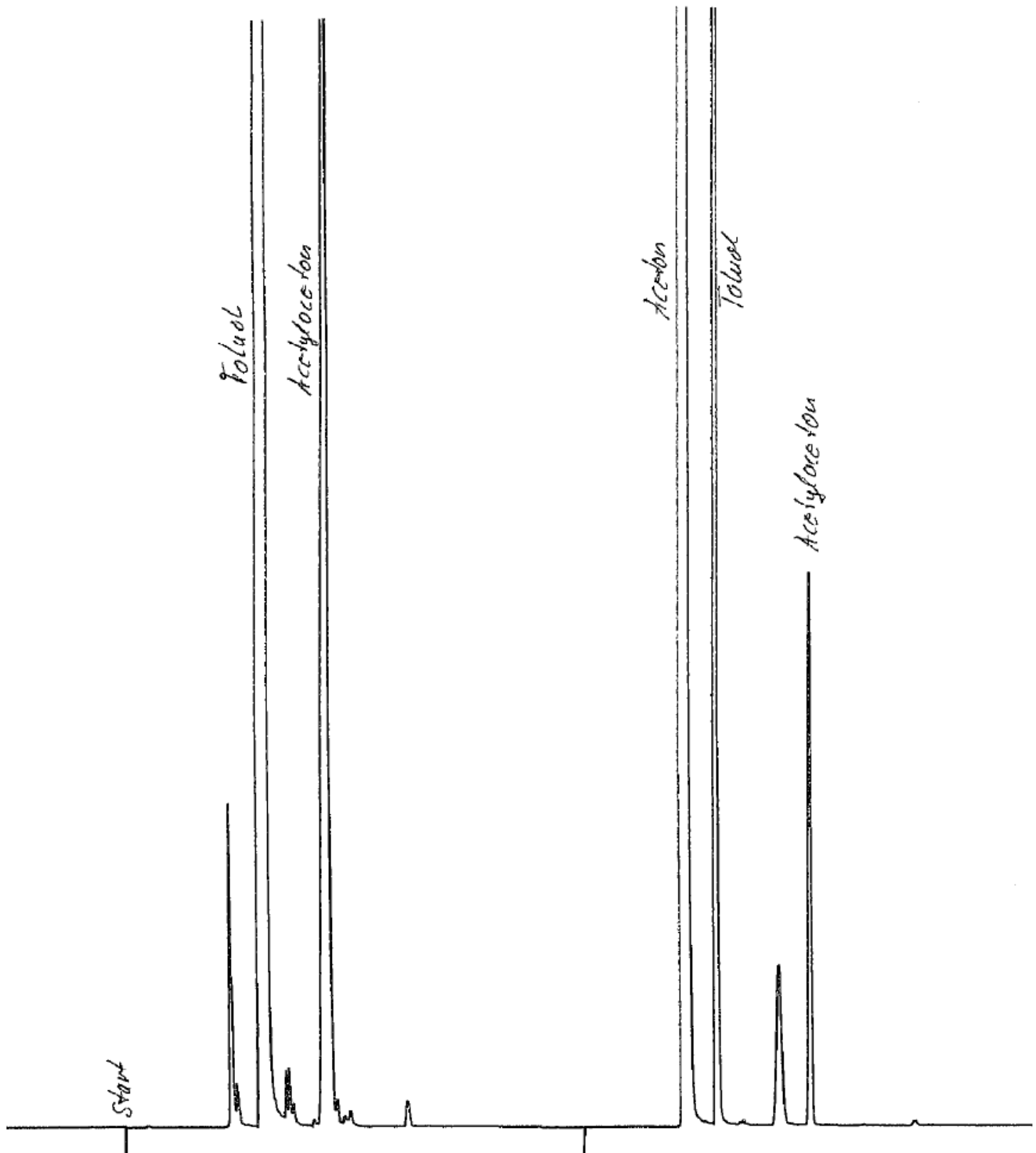




Belegung	FS-FFAP <i>ID 0,25mm, df 0,25µm, Länge 25m</i> <i>PEG 20000 partiell verestert mit</i> <i>2-Nitroterephthalsäure</i> <i>Max. Temperatur: 220°C</i>
Dimensionen	25 m x 0,25 mm ID
Artikel Nr.	<a href="#">225083</a>
Probe	Trennung Toluol/Acetylaceton Substanzen: Aceton / Toluol / Acetylaceton
Ofen	100°C isotherm
Trägergas	0,7 bar N2 x Split 1:50
Detektor	FID 240 °C, 10 x 64



1.) Aceton

2.) Toluol

3.) Acetylaceton