

Tabla 1. Algunas fases estacionarias típicas en el análisis de FAMES

| Fase | Nombre comercial | Compañía |
|--|----------------------------|--------------------|
| bis cianopropilsiloxano – silfenileno (70% cianopropil siloxano) | BPX70 | SGE |
| 50% cianopropilfenilmetilpolisiloxano | Quadrex 007-225 | Phenomenex/Quadrex |
| Cianopropil muy substituida y estabilizada | CP-Sil 88 | Varian |
| (50% cianopropil)-metilpolisiloxano | DB-23 (J&W) | Agilent |
| Poli(etileno glicol) | Omega-3 and -6 fatty acids | Supelco |
| Poli(alquileno)glicol | SPB-PUFA | Supelco |
| Poli (90% biscianopropil/10% cianopropilfenil siloxano) estabilizada | SP-2380 | Supelco |