

饲料中脂溶性维生素的检测

色谱条件:

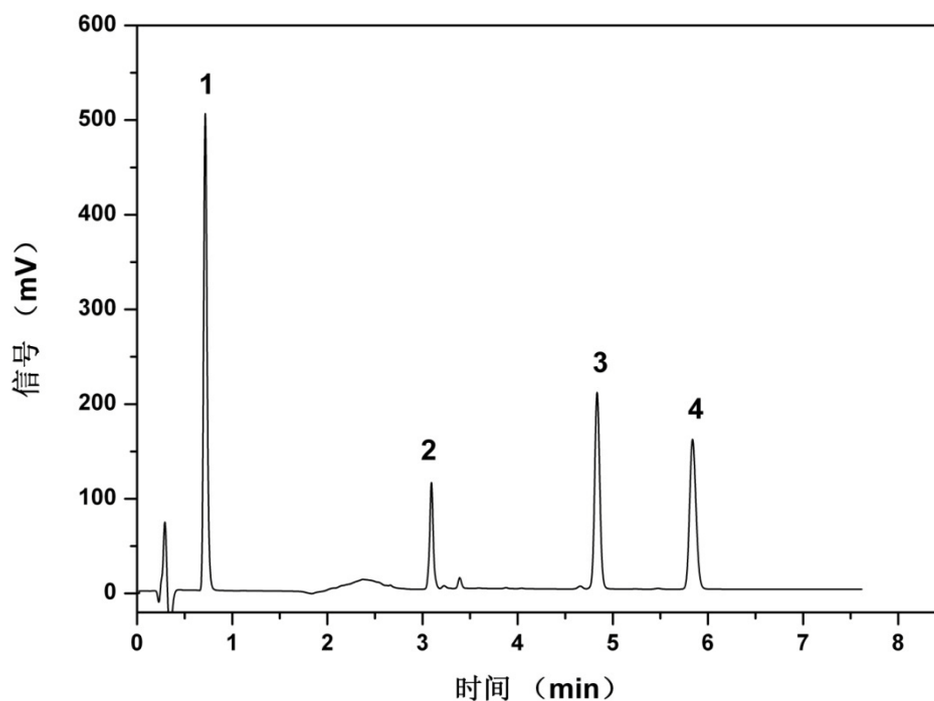
核壳型 HALO C18 柱 (苏州环球 中国区独家代理)
专用分析方法包

需求仪器:

EasySep™-1020 自动化高效液相色谱系统(上海通微)

特点:

7 分钟内完成分离检测
检测波长采用波长时间程序



脂溶性维生素

(1) 维生素K₃、(2) 维生素A乙酸酯、(3) 维生素D₃、(4) 维生素E