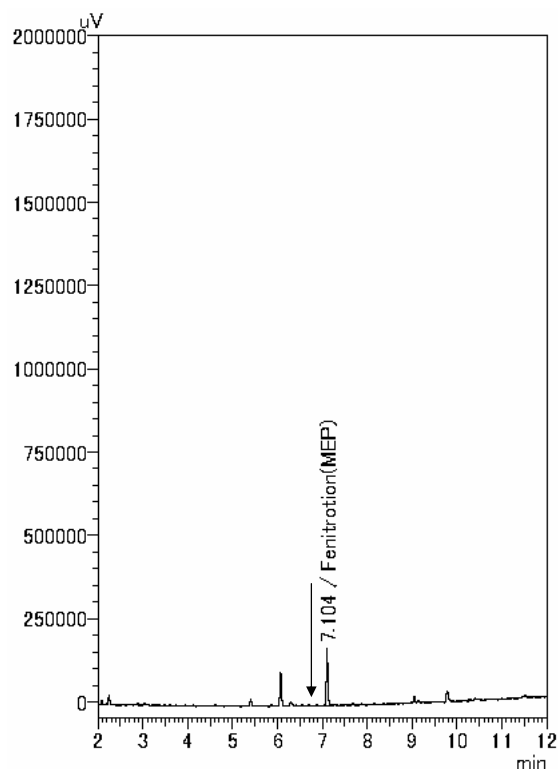
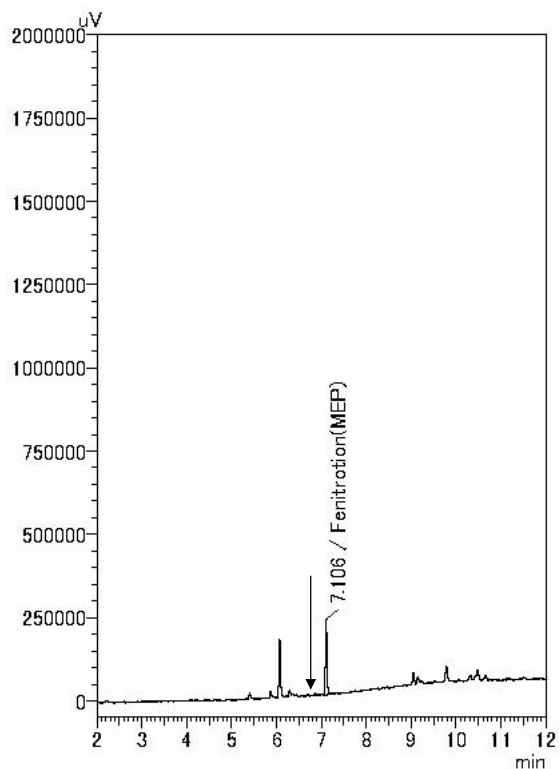


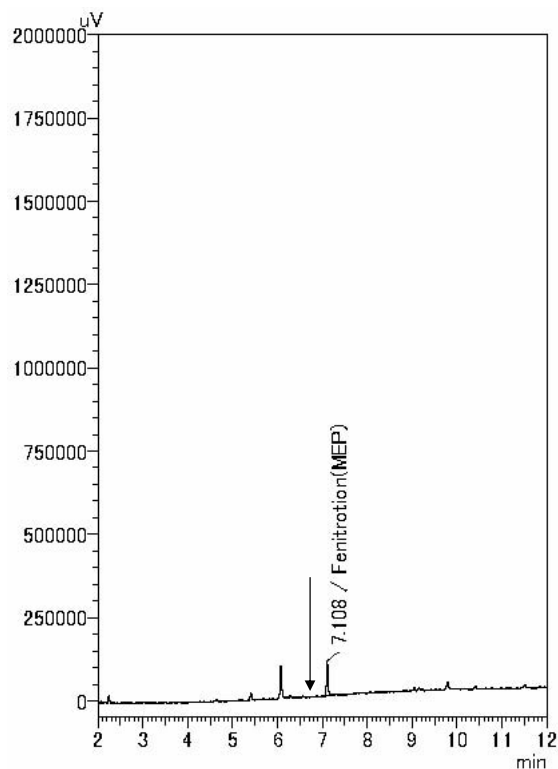
②東10m-高さ0.2m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.183m³)



②東10m-高さ0.2m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.188m³)

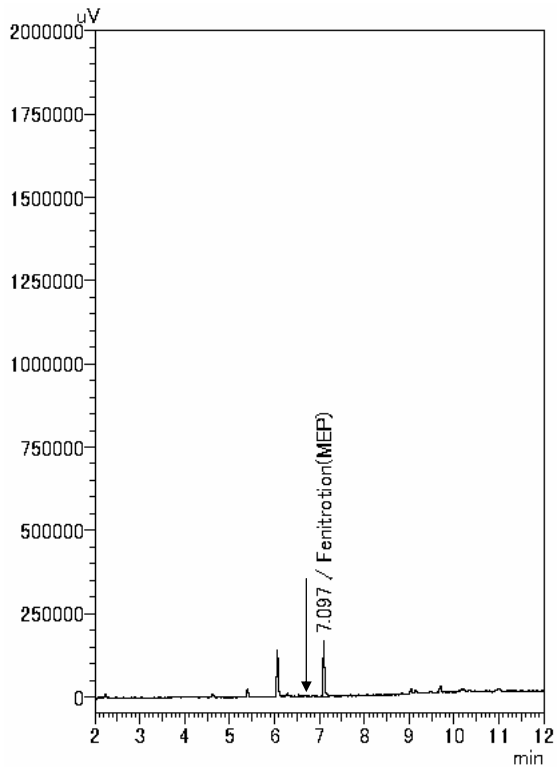


②東10m-高さ0.2m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.186m³)

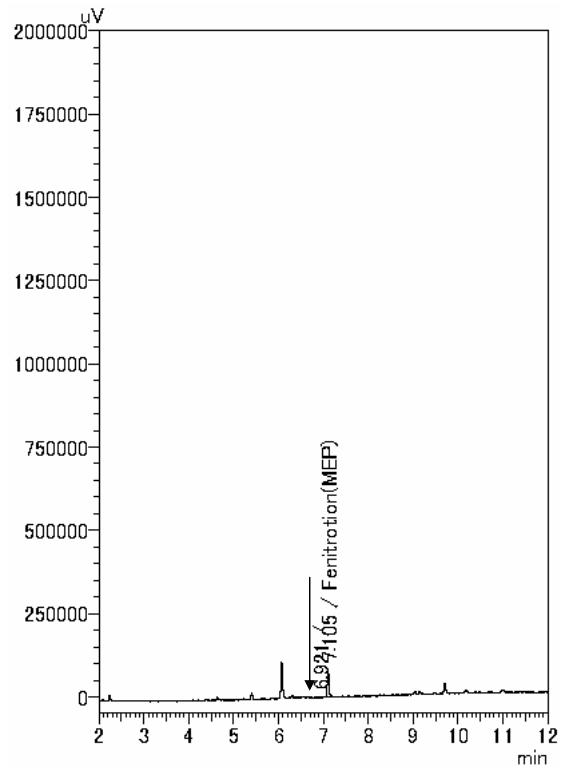


②東10m-高さ0.2m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.187m³)

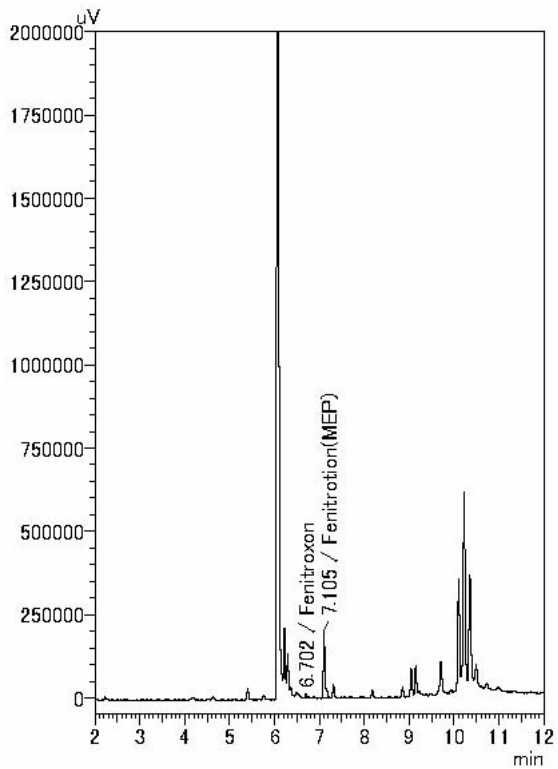
図7-7 ②ライン(東側)におけるクロマトグラム



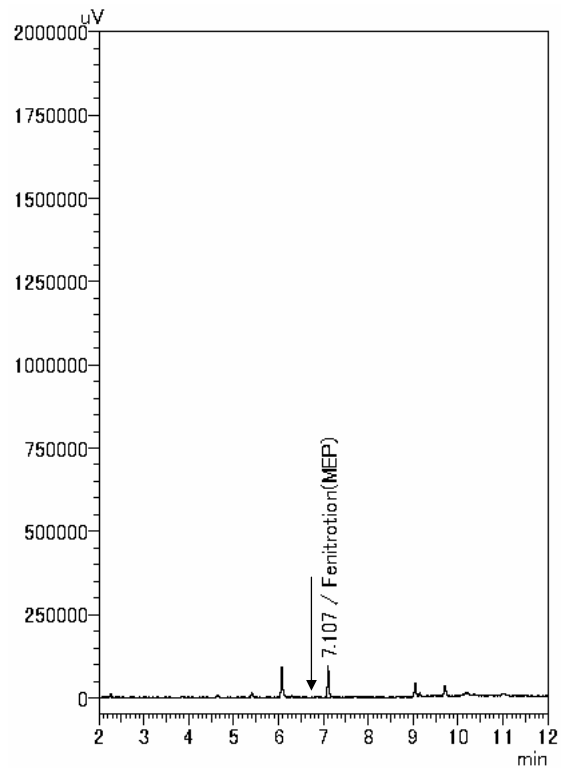
②東10m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/1mL/0.180m³)



②東10m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.093m³)

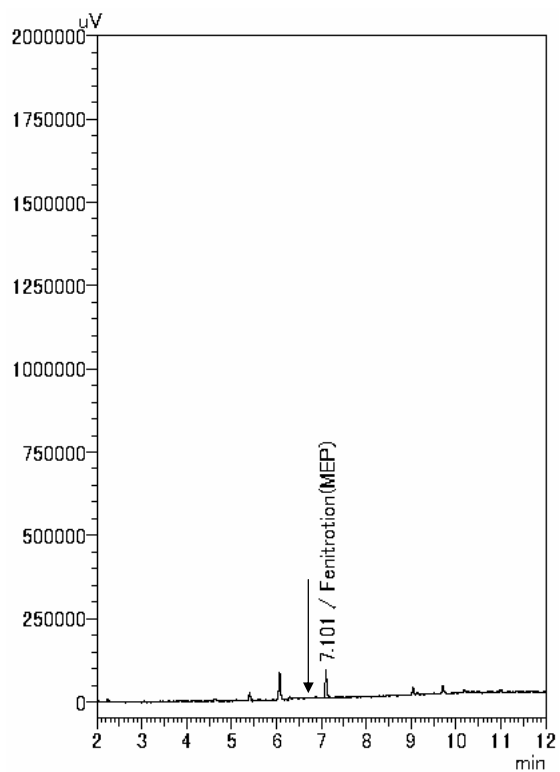


②東10m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.187m³)

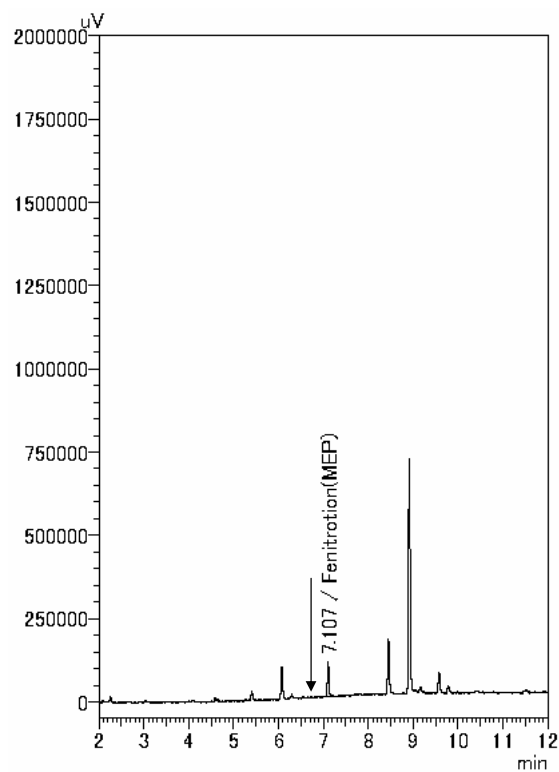


②東10m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.186m³)

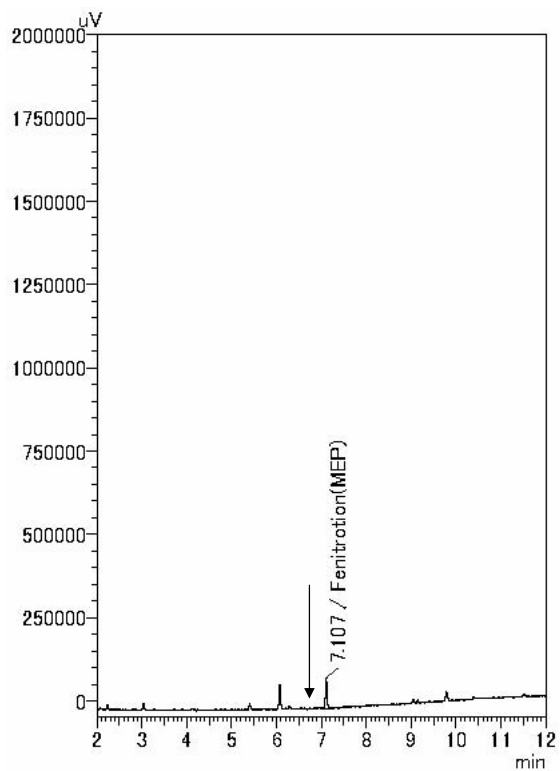
図7-8 ②ライン(東側)におけるクロマトグラム



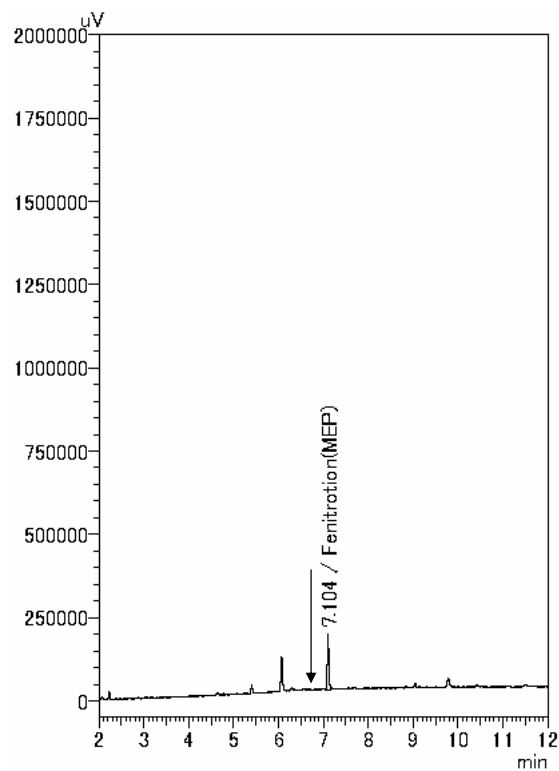
②東10m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.183m³)



②東10m-高さ1.5m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.186m³)

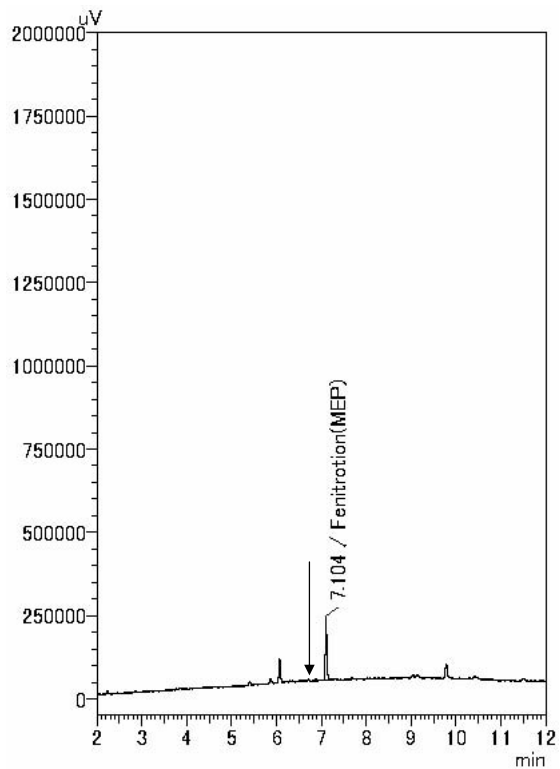


②東10m-高さ1.5m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.185m³)

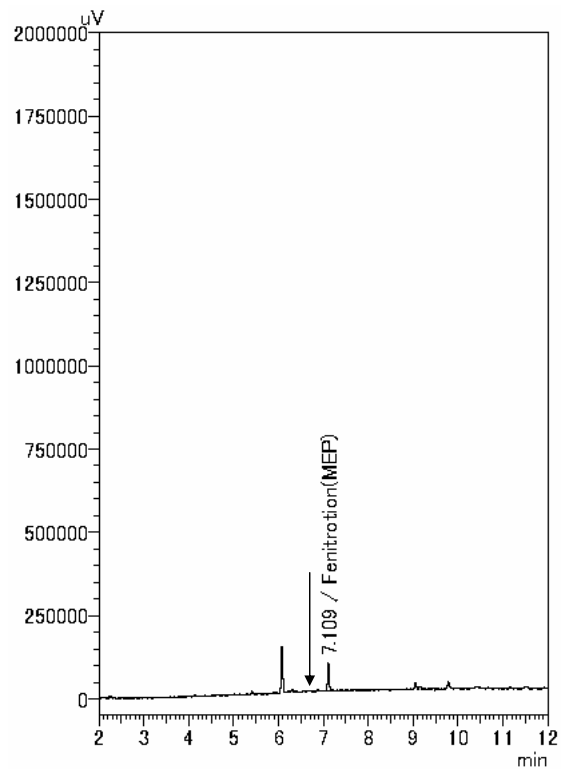


②東10m-高さ1.5m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.187m³)

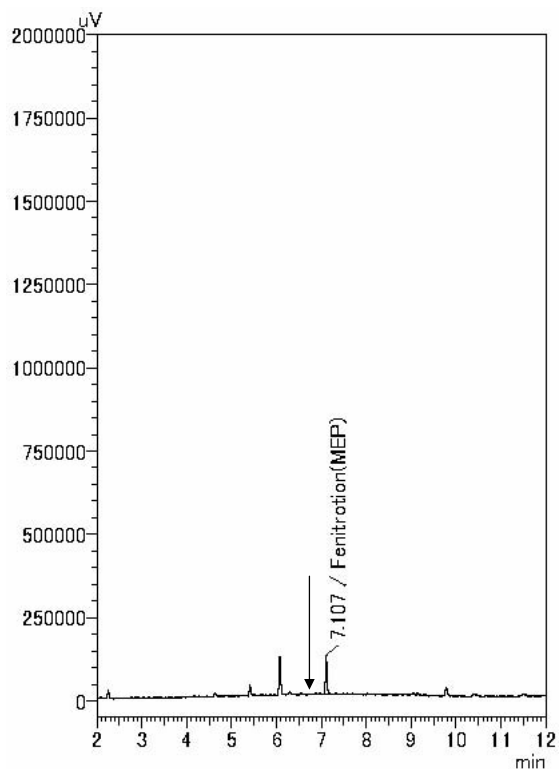
図7-9 ②ライン(東側)におけるクロマトグラム



②東10m-高さ1.5m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.188m³)

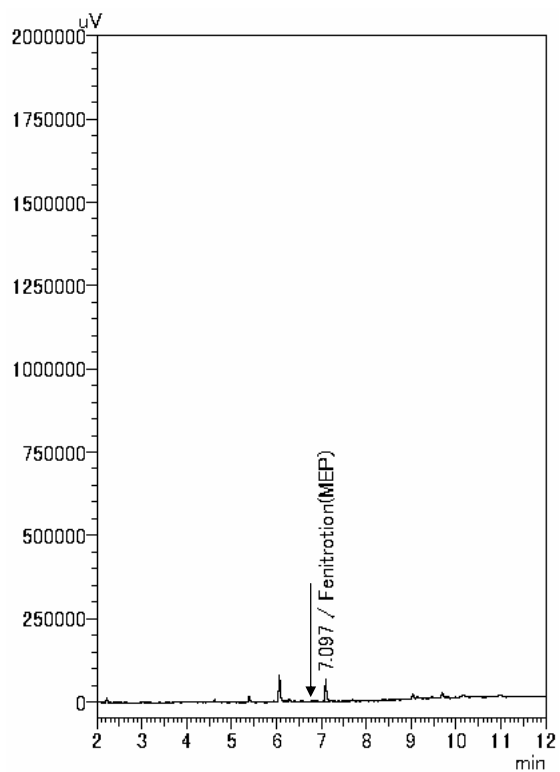


②東10m-高さ1.5m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.185m³)

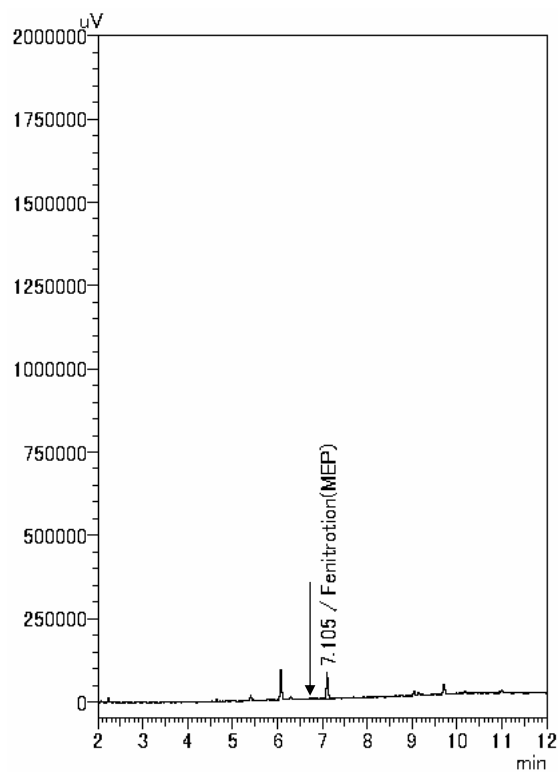


②東10m-高さ1.5m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.187m³)

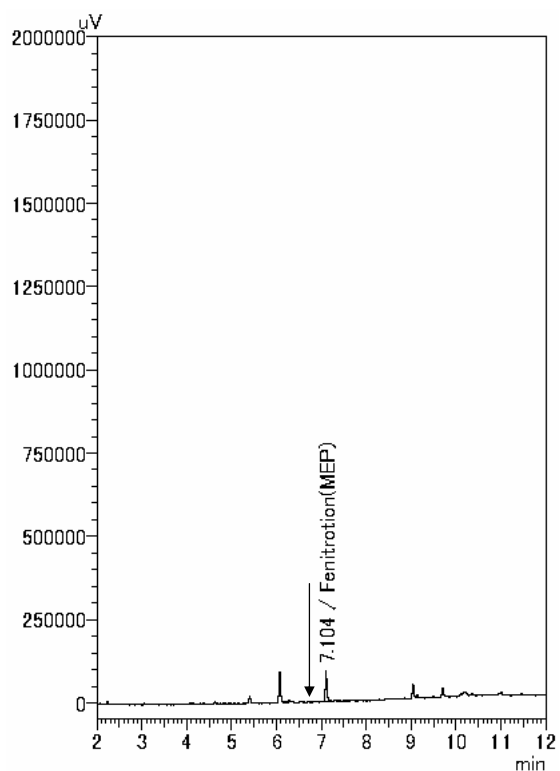
図7-10 ②ライン(東側)におけるクロマトグラム



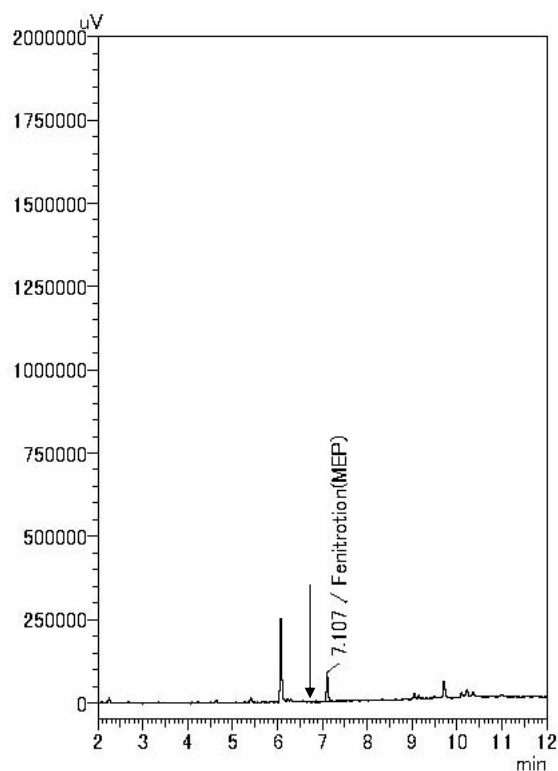
②東25m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/1mL/0.180m³)



②東25m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.090m³)

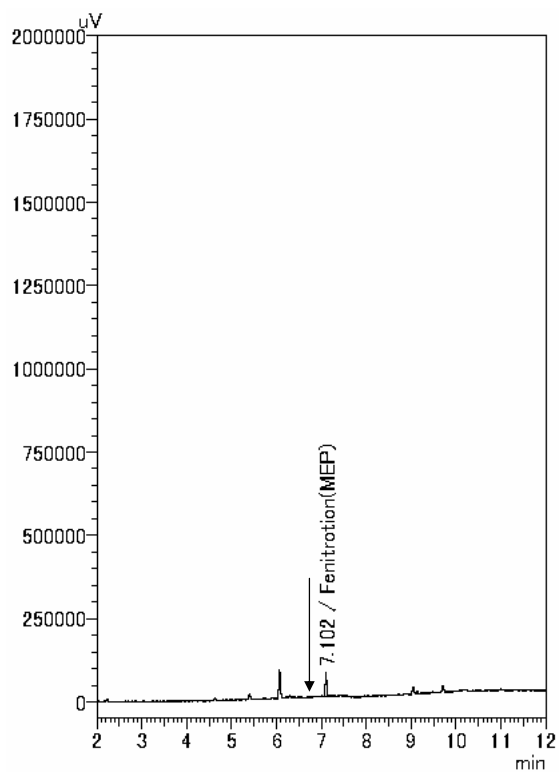


②東25m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.184m³)

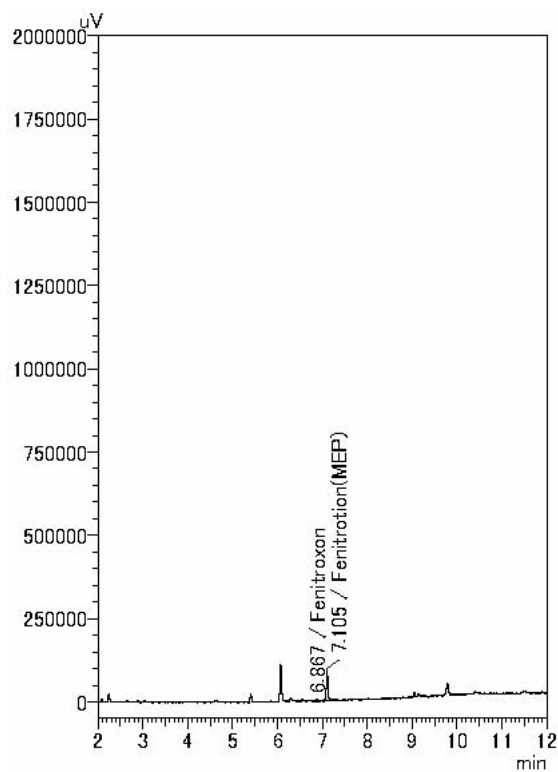


②東25m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.185m³)

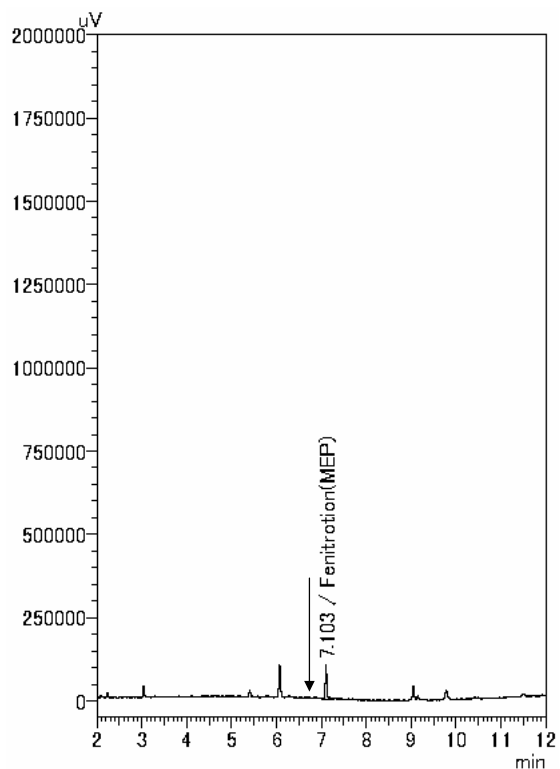
図7-11 ②ライン(東側)におけるクロマトグラム



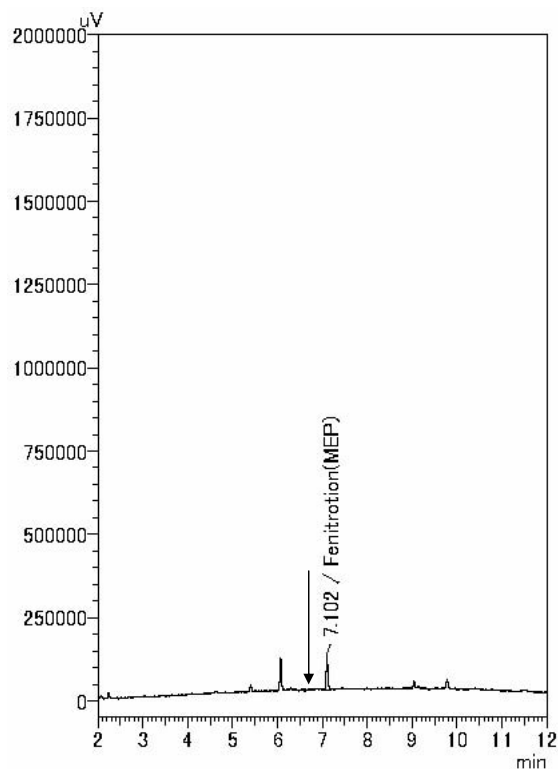
②東25m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.181m³)



②東25m-高さ1.5m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.184m³)

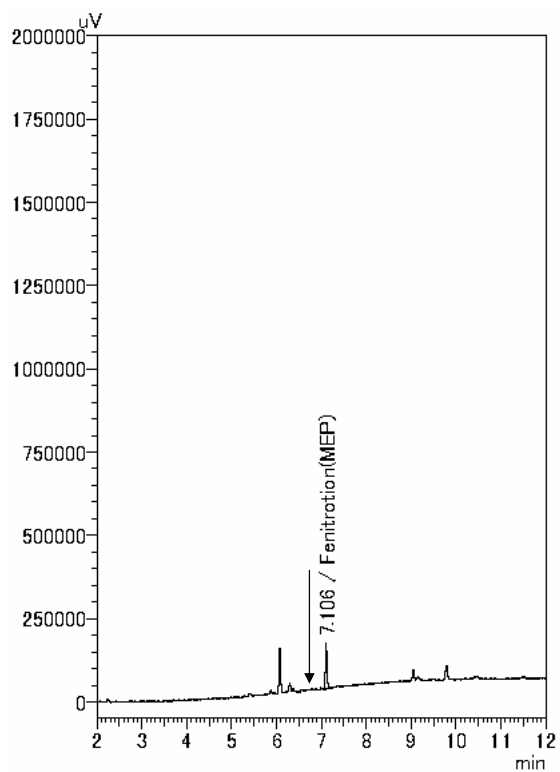


②東25m-高さ1.5m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

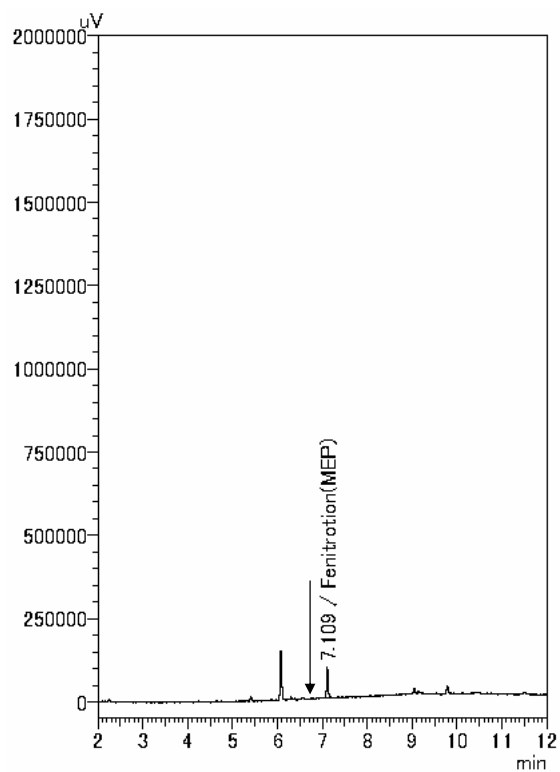


②東25m-高さ1.5m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.187m³)

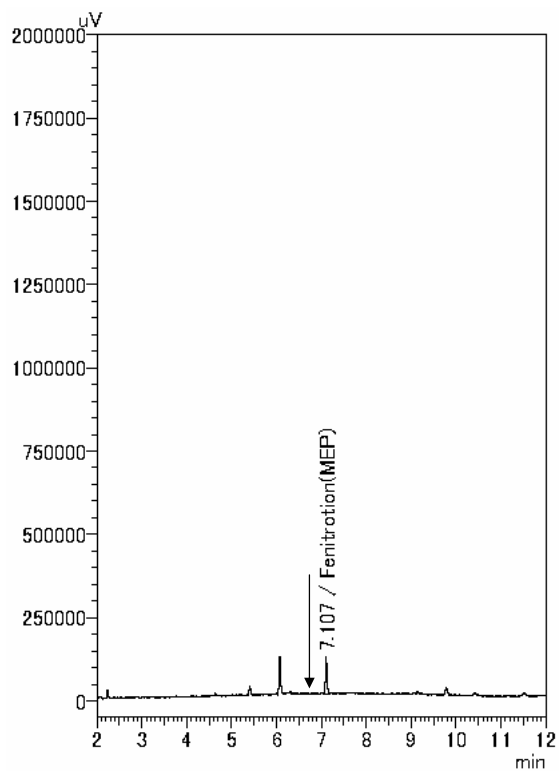
図7-12 ②ライン(東側)におけるクロマトグラム



②東25m-高さ1.5m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.187m³)

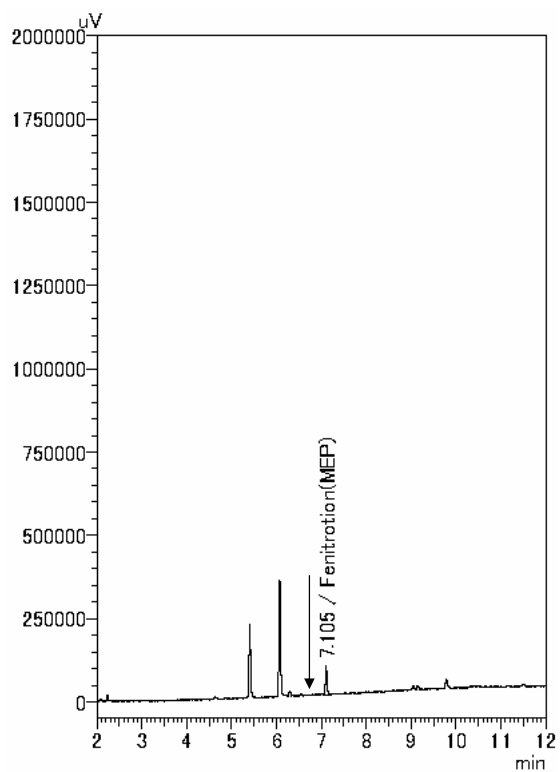


②東25m-高さ1.5m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.180m³)

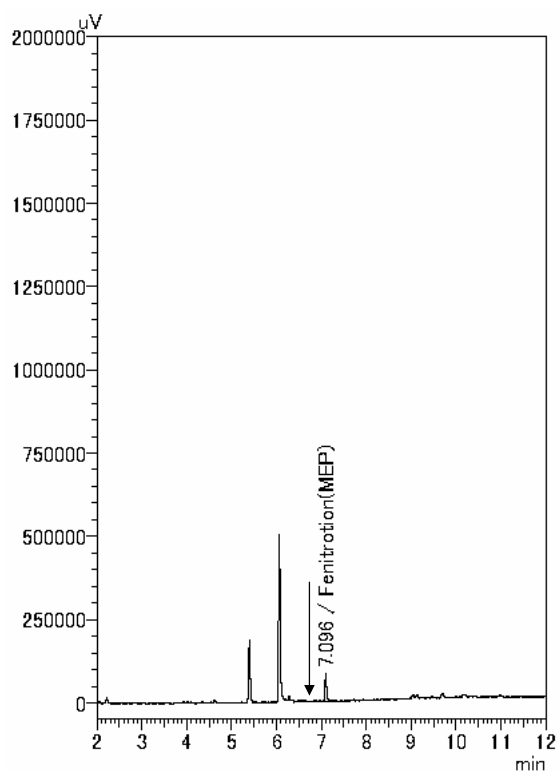


②東25m-高さ1.5m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.181m³)

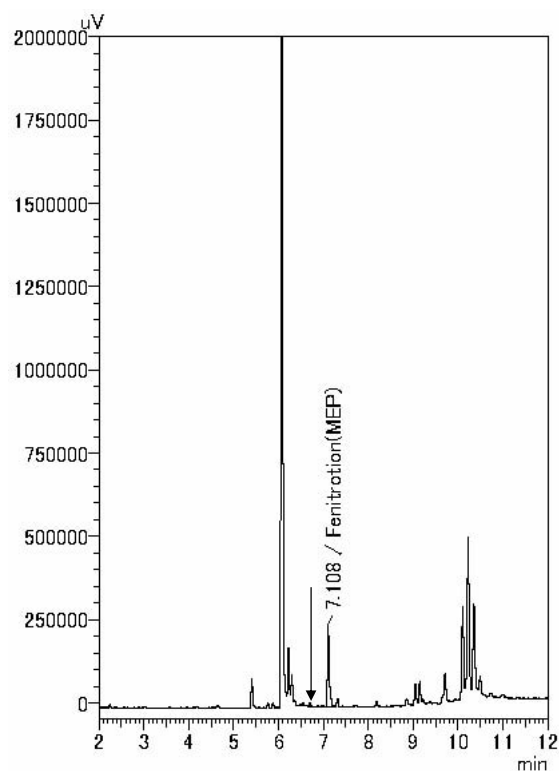
図7-13 ②ライン(東側)におけるクロマトグラム



②東50m-高さ1.5m 前日13:30 (4 μ L/1mL/0.184m³)

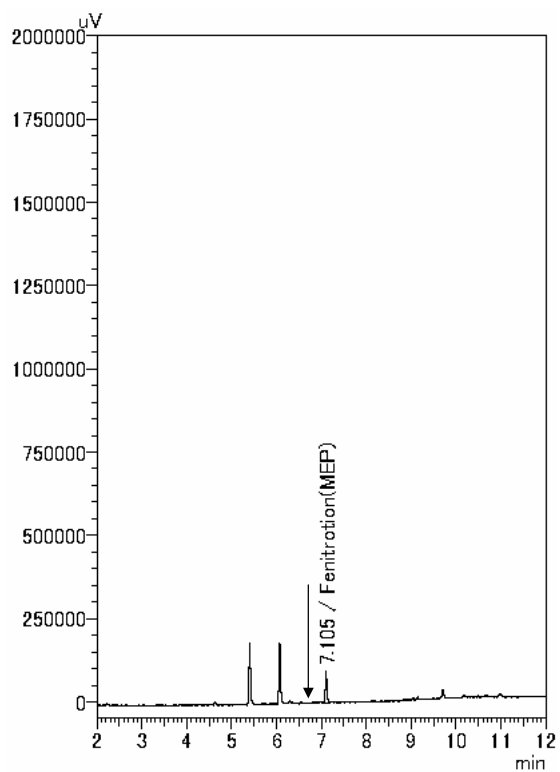


②東50m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/1mL/0.184m³)

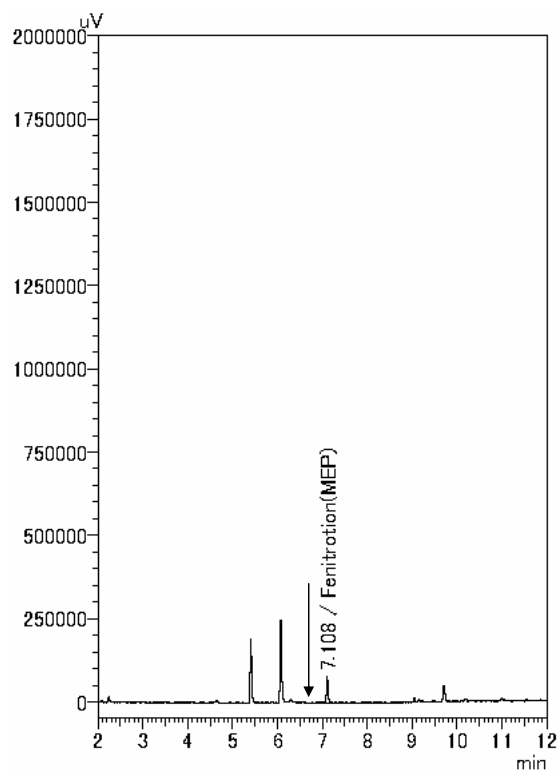


②東50m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.091m³)

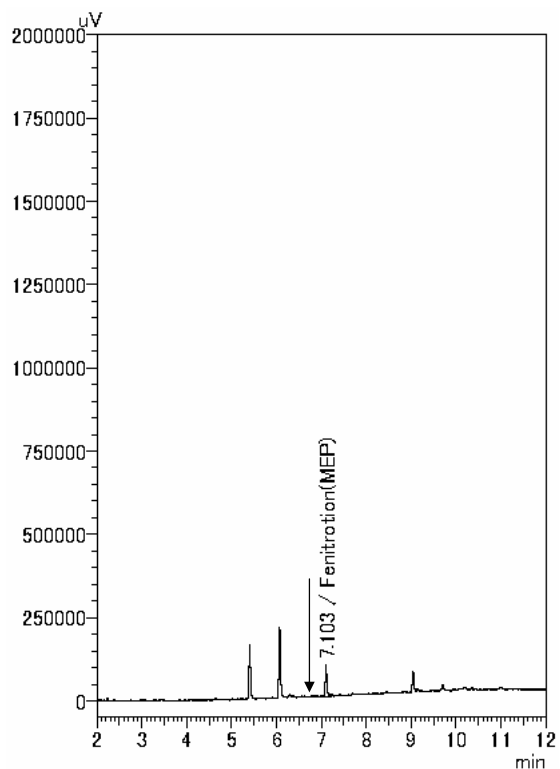
図7-14 ②ライン(東側)におけるクロマトグラム



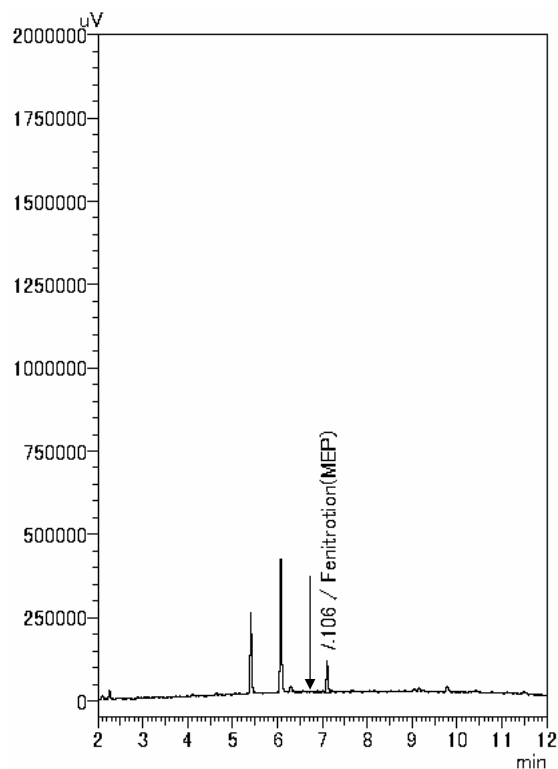
②東50m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.184m³)



②東50m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.184m³)

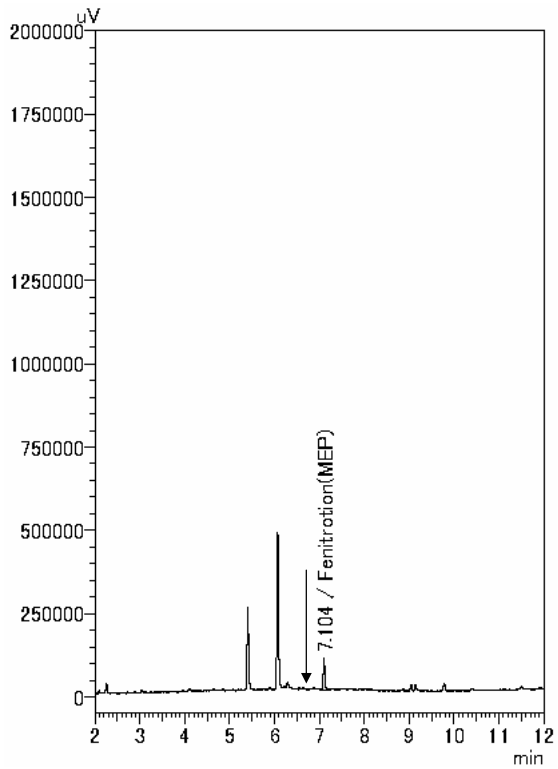


②東50m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.184m³)

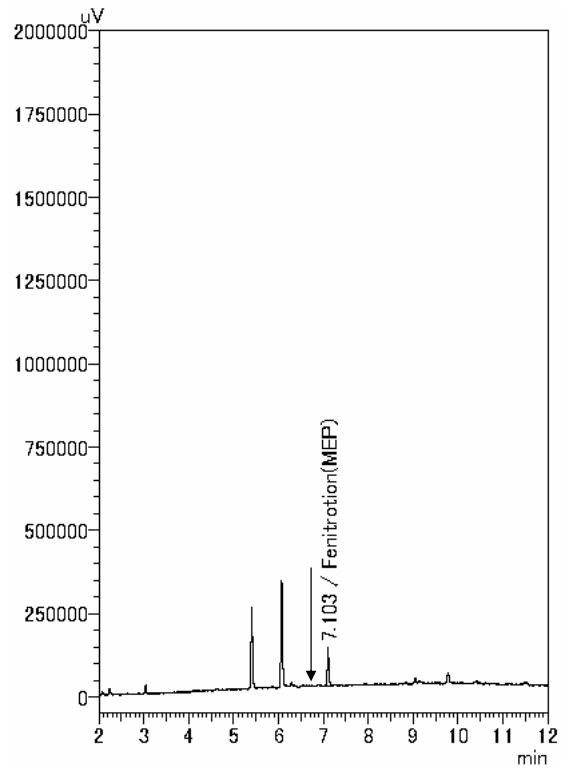


②東50m-高さ1.5m 1日後4:00 (4 μ L/1mL/0.184m³)

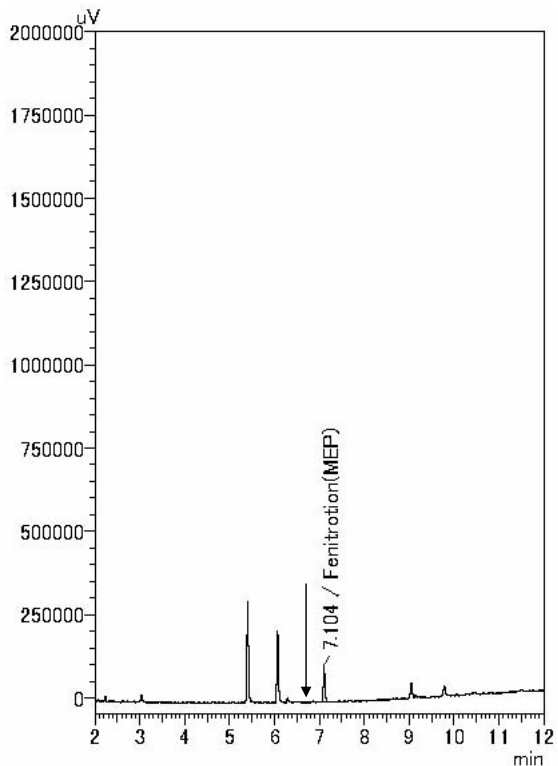
図7-15 ②ライン(東側)におけるクロマトグラム



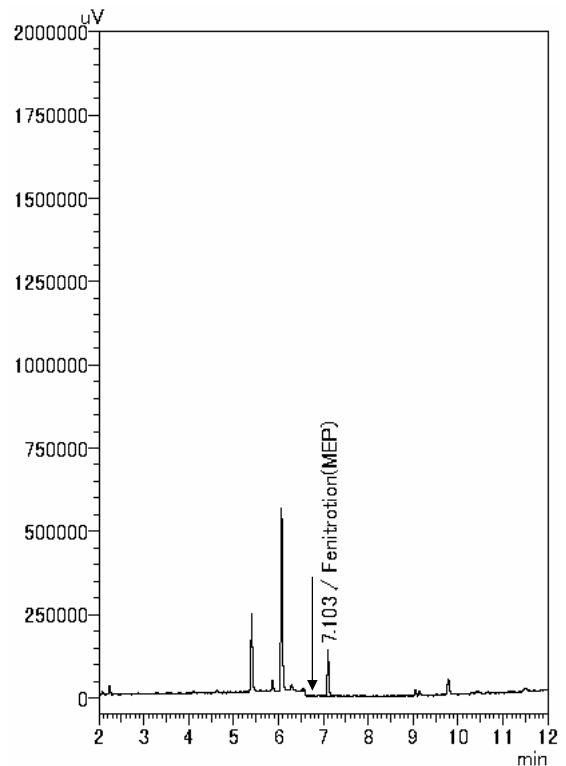
②東50m-高さ1.5m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.184m³)



②東50m-高さ1.5m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.184m³)

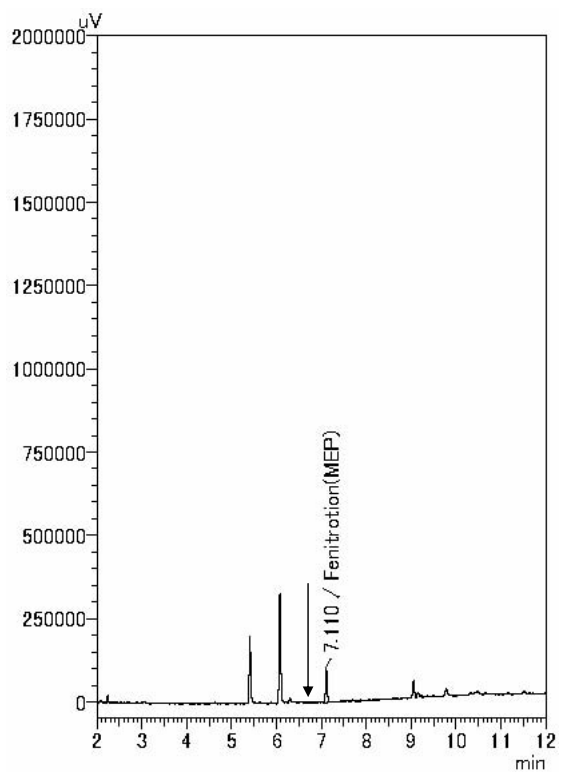


②東50m-高さ1.5m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.184m³)

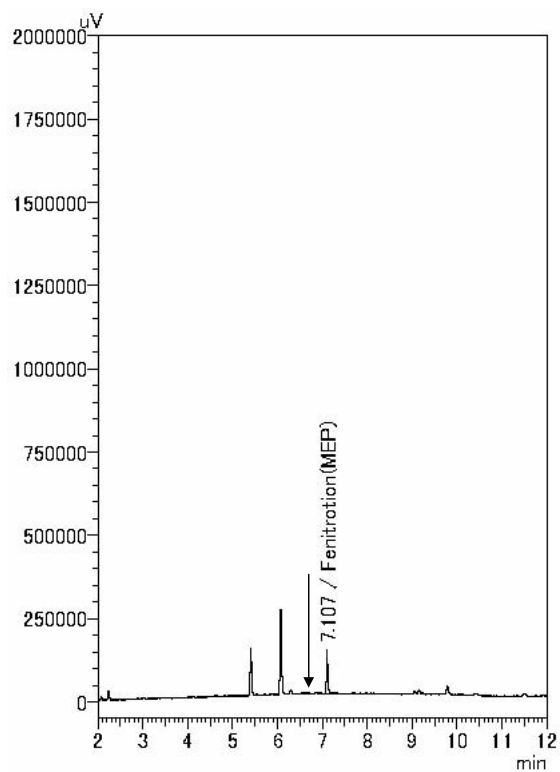


②東50m-高さ1.5m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.184m³)

図7-16 ②ライン(東側)におけるクロマトグラム

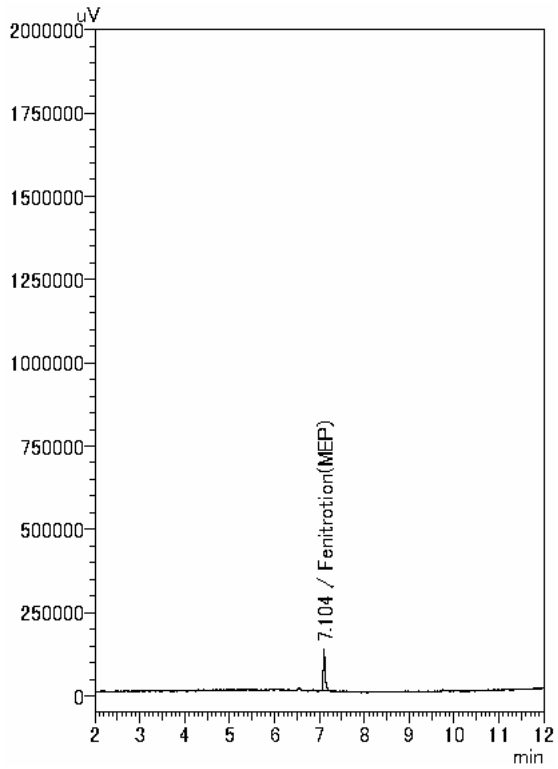


②東50m-高さ1.5m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.184m³)

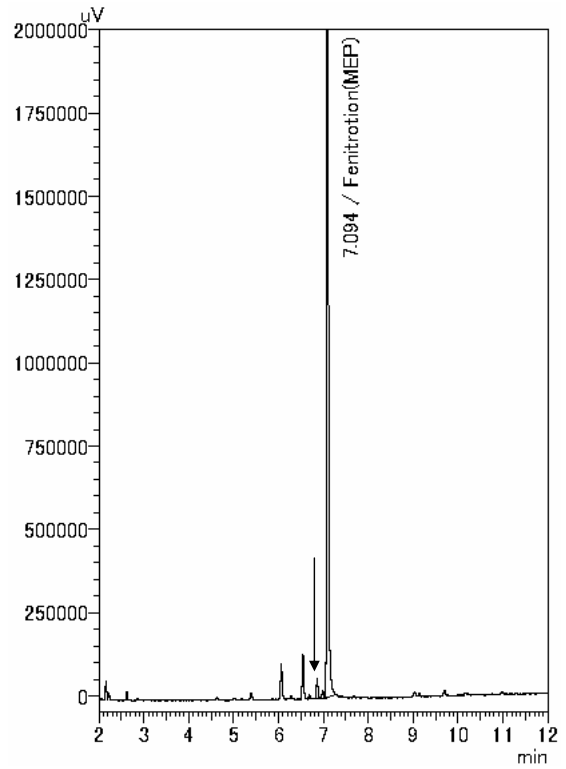


②東50m-高さ1.5m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.184m³)

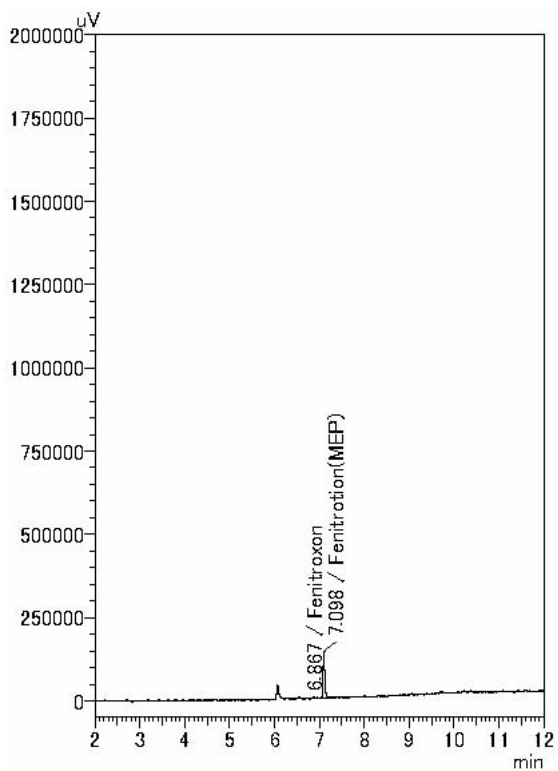
図7-17 ②ライン(東側)におけるクロマトグラム



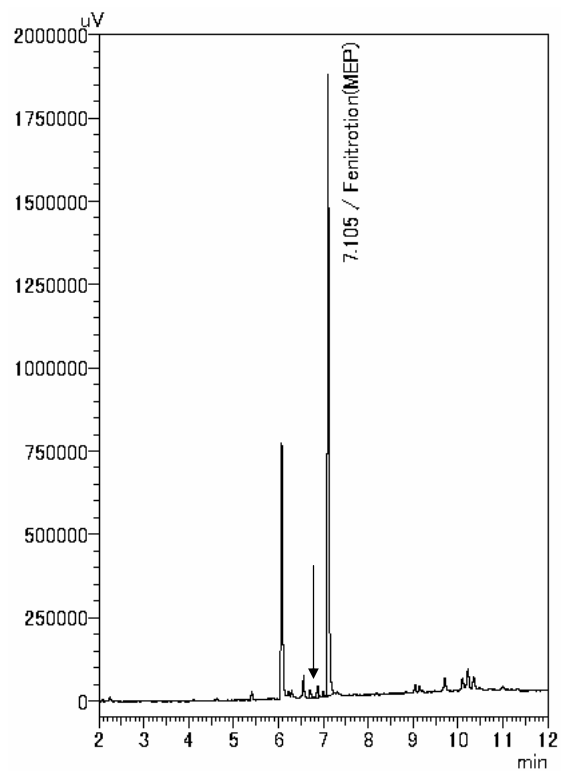
②' 南東5m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/15mL/0.184m³)



②' 南東5m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/1mL/0.184m³)

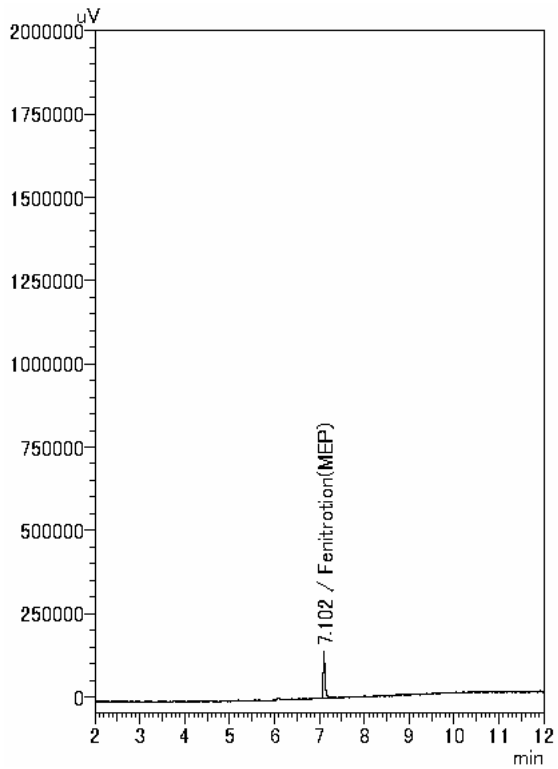


②' 南東5m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/10mL/0.185m³)

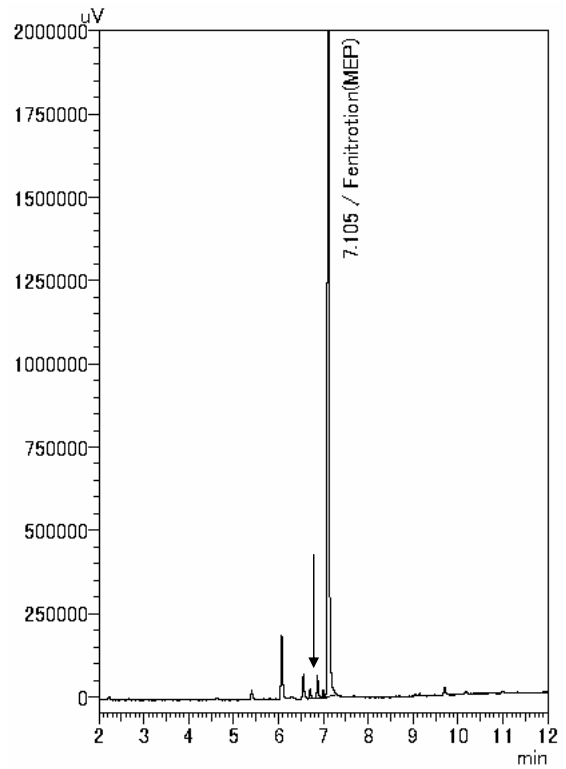


②' 南東5m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.185m³)

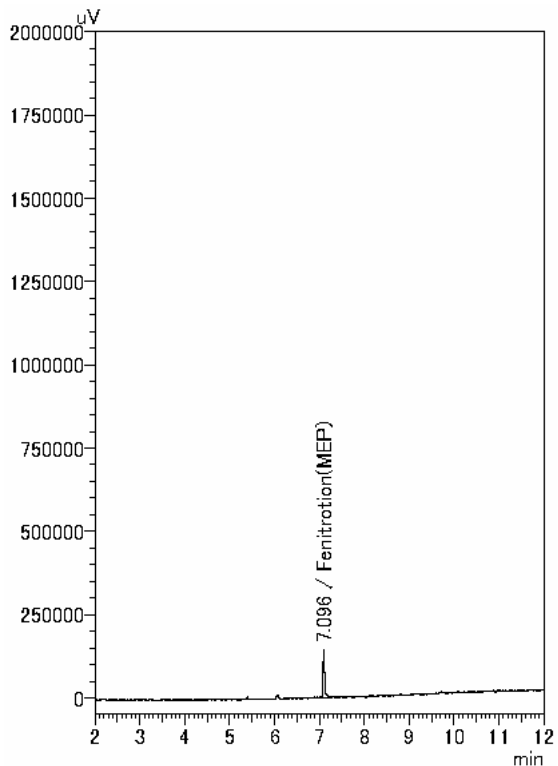
図8-1 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



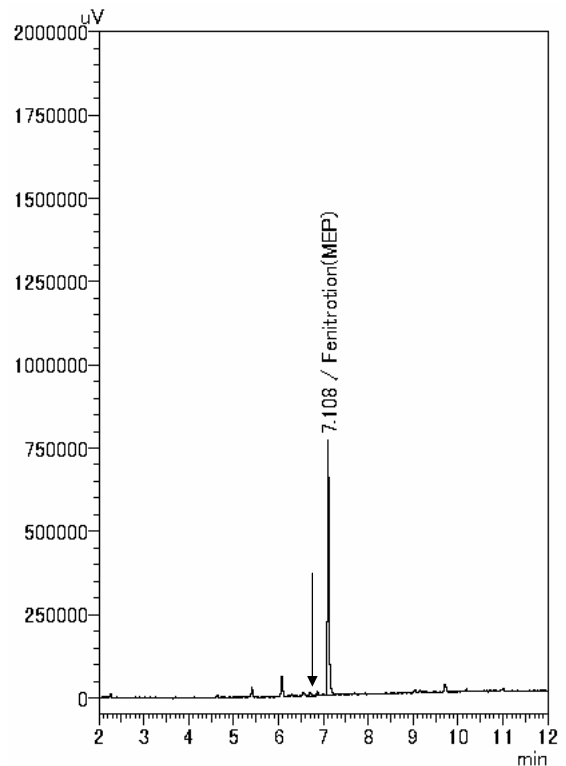
②' 南東5m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/15mL/0.184m³)



②' 南東5m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.184m³)

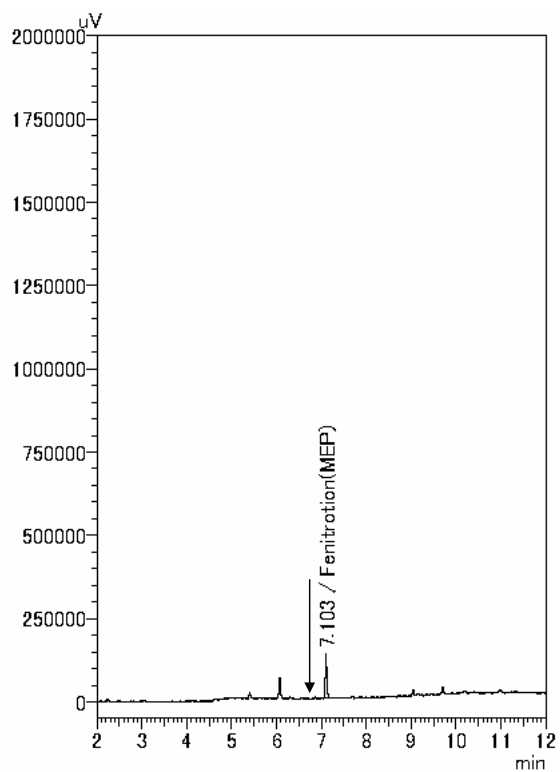


②' 南東5m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/5mL/0.185m³)

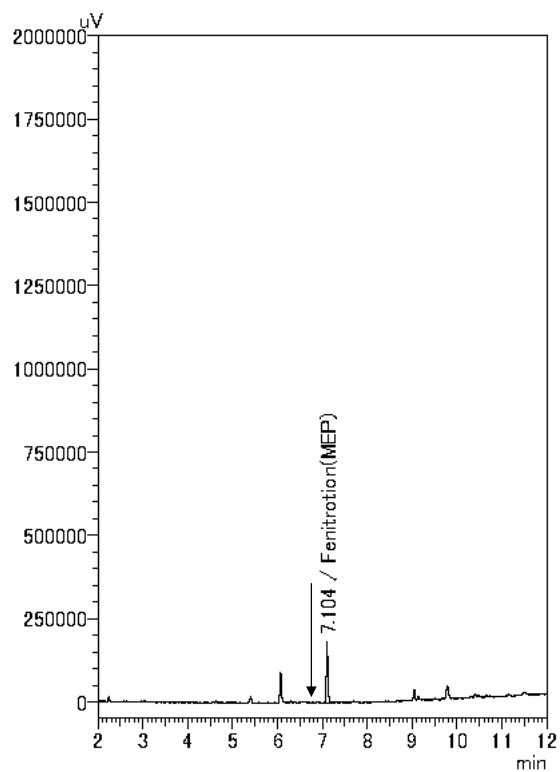


②' 南東5m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.185m³)

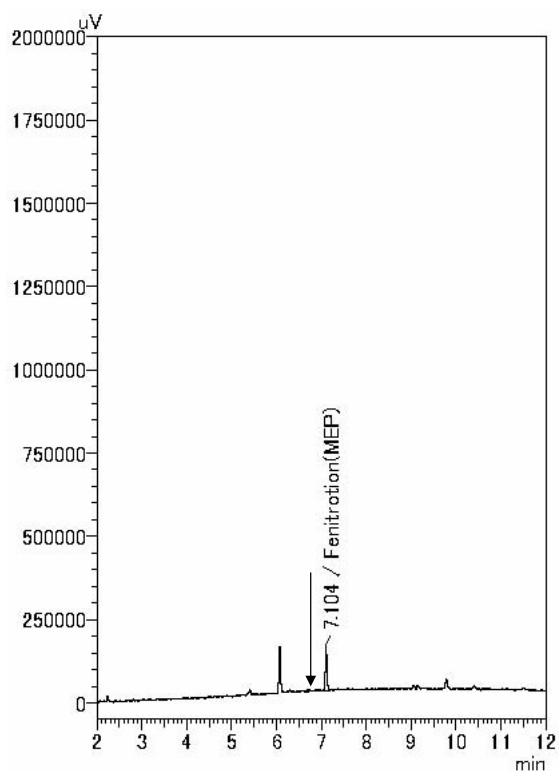
図8-2 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



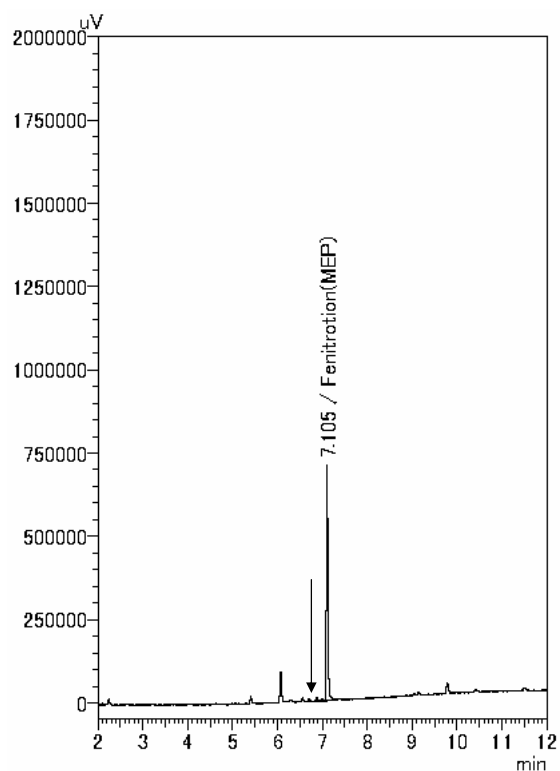
②' 南東5m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.183m³)



②' 南東5m-高さ1.5m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.162m³)

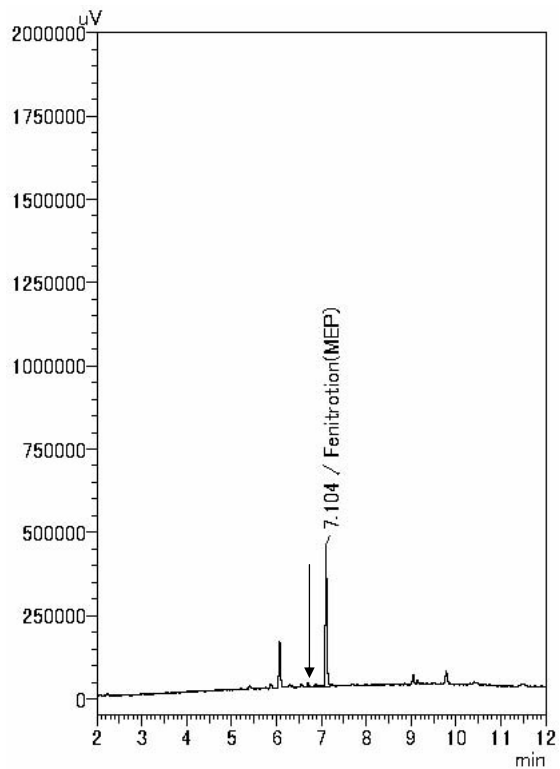


②' 南東5m-高さ1.5m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.185m³)

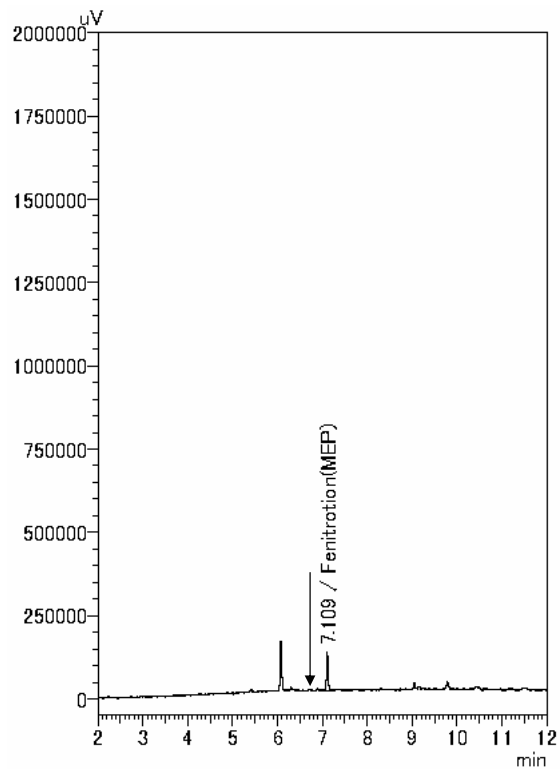


②' 南東5m-高さ1.5m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.188m³)

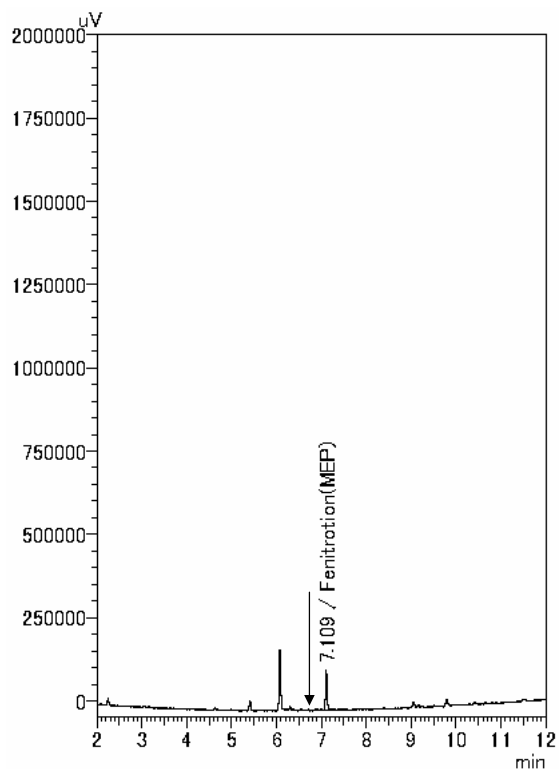
図8-3 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



②' 南東5m-高さ1.5m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.188m³)

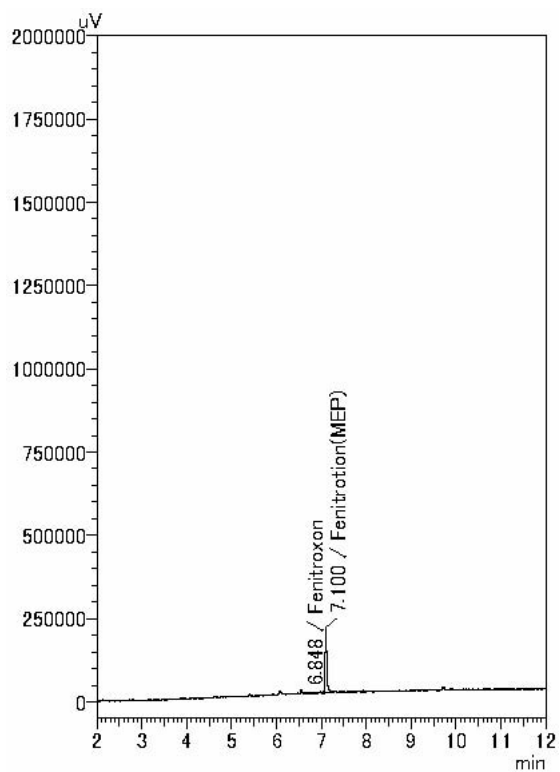


②' 南東5m-高さ1.5m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.182m³)

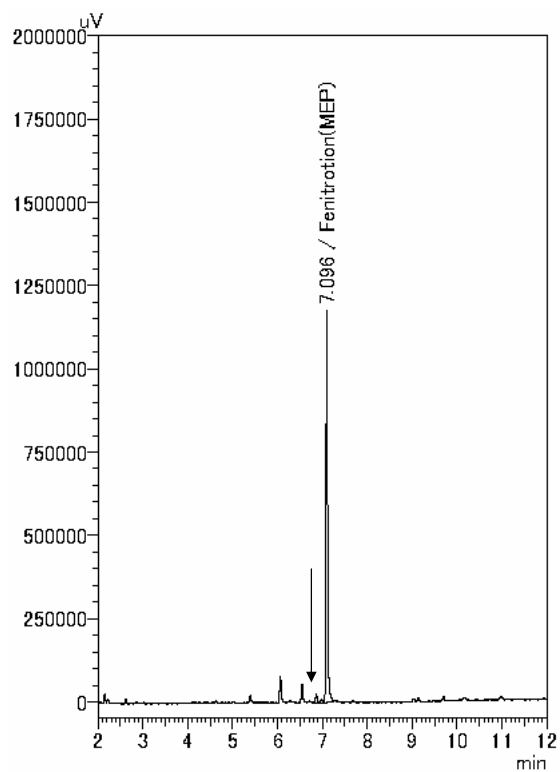


②' 南東5m-高さ1.5m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

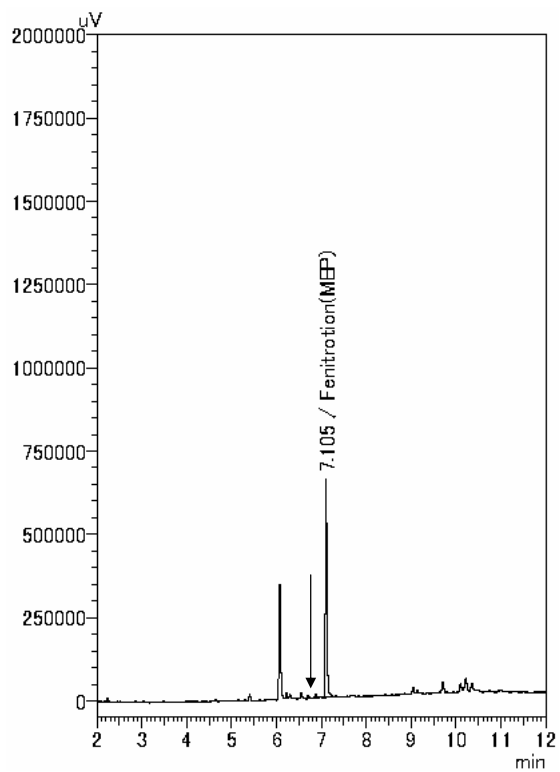
図8-4 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



②' 南東10m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/5mL/0.184m³)

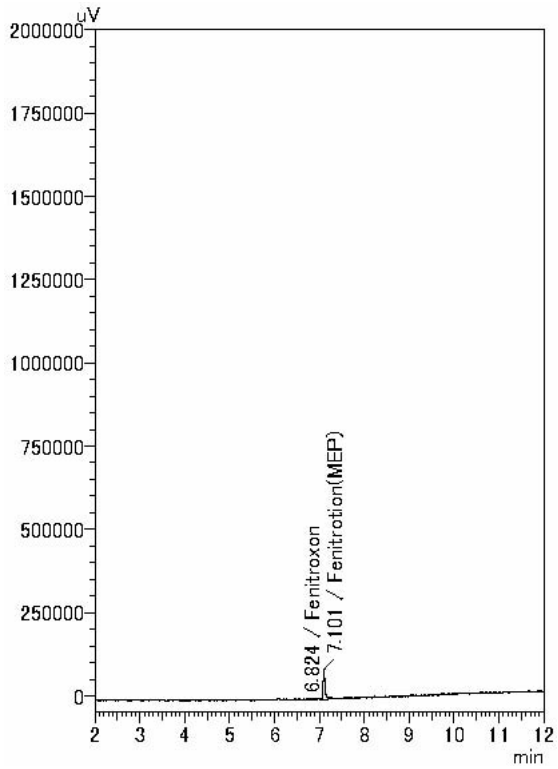


②' 南東10m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/1mL/0.184m³)

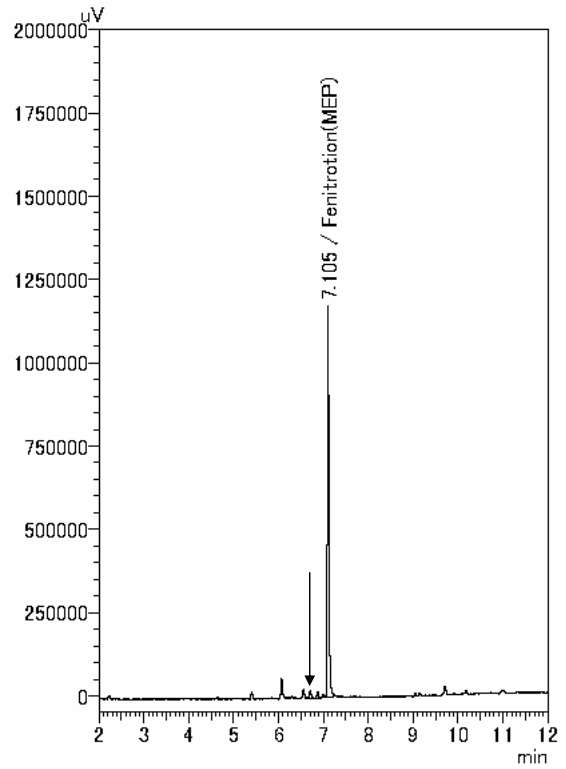


②' 南東10m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.195m³)

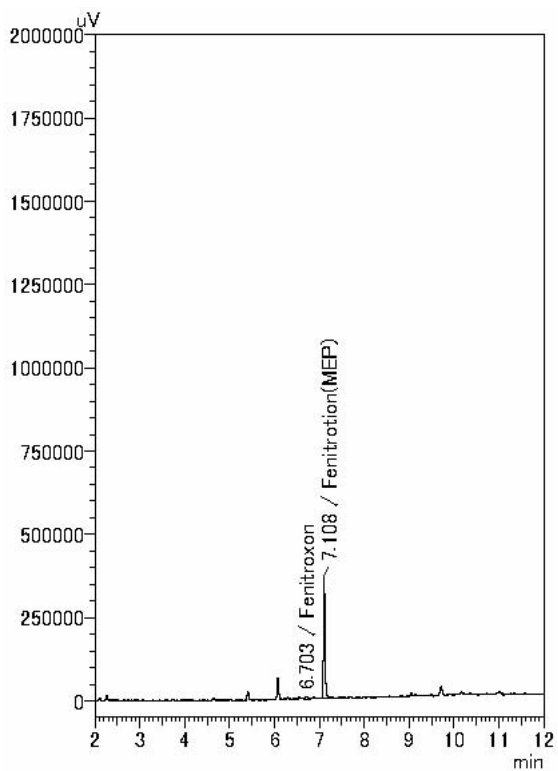
図8-5 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



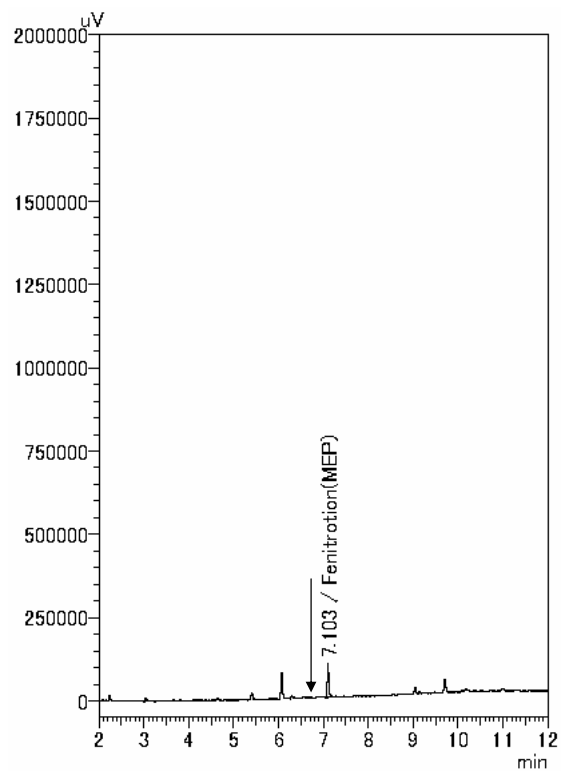
②' 南東10m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/10mL/0.186m³)



②' 南東10m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.186m³)

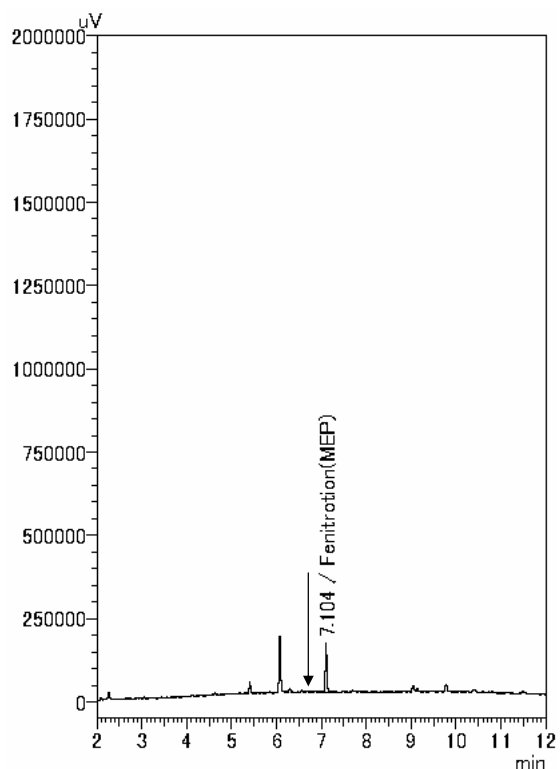


②' 南東10m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.188m³)

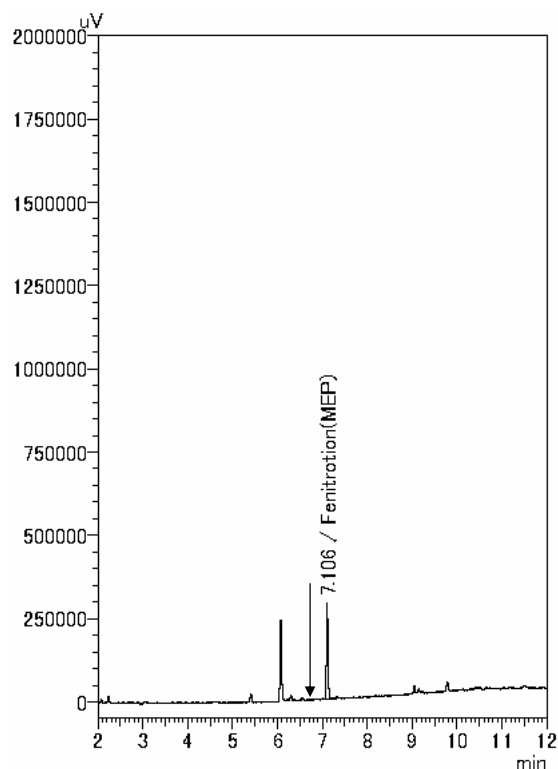


②' 南東10m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.184m³)

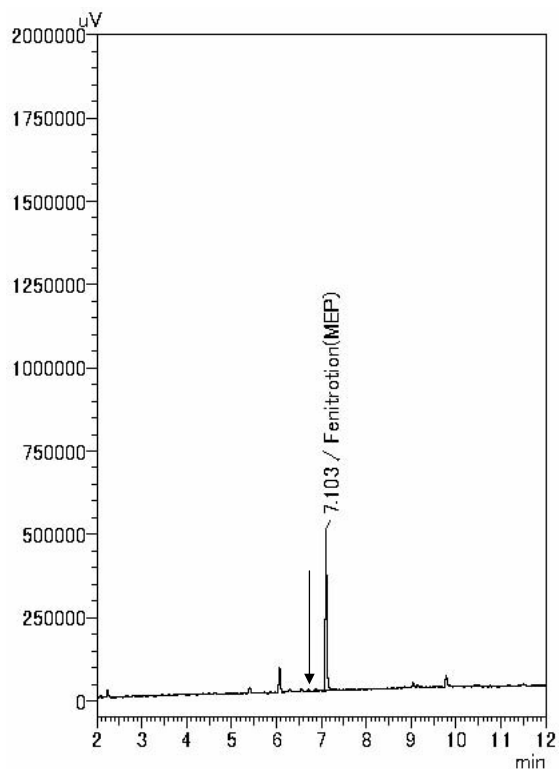
図8-6 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



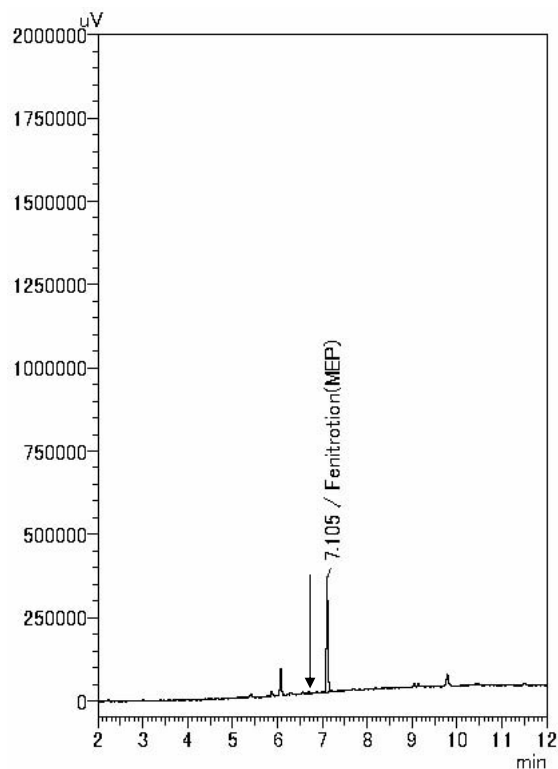
②' 南東10m-高さ1.5m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.164m³)



②' 南東10m-高さ1.5m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.188m³)

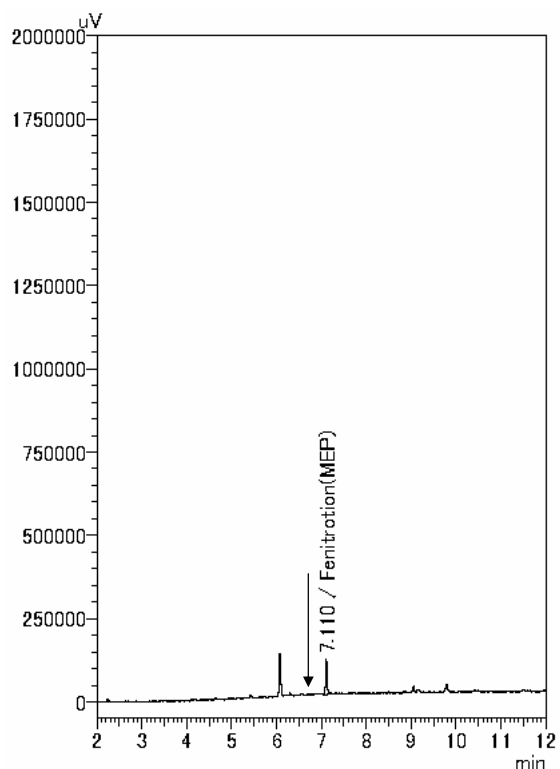


②' 南東10m-高さ1.5m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.188m³)

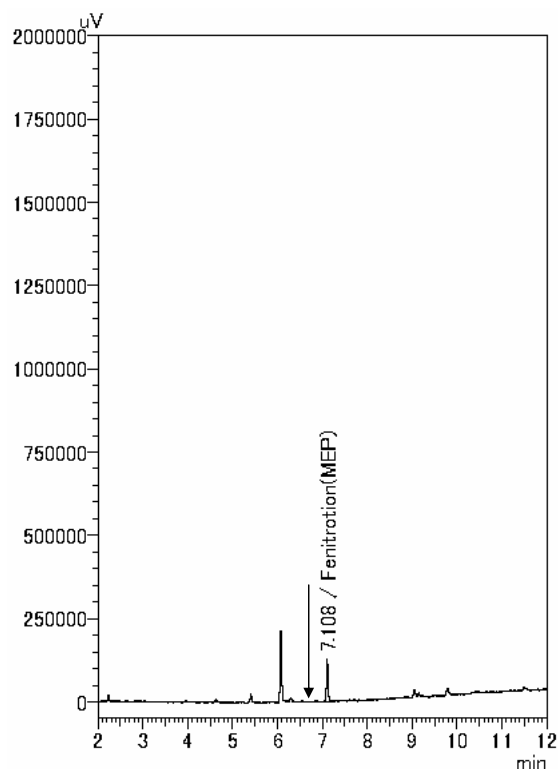


②' 南東10m-高さ1.5m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.189m³)

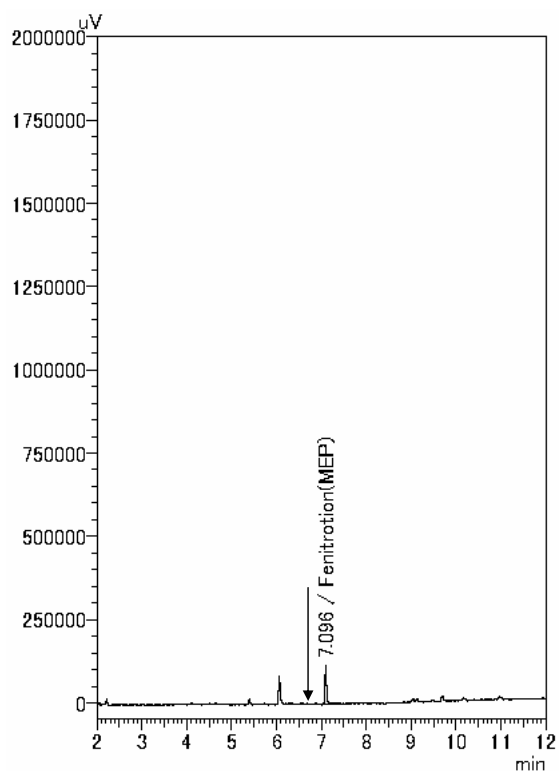
図8-7 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



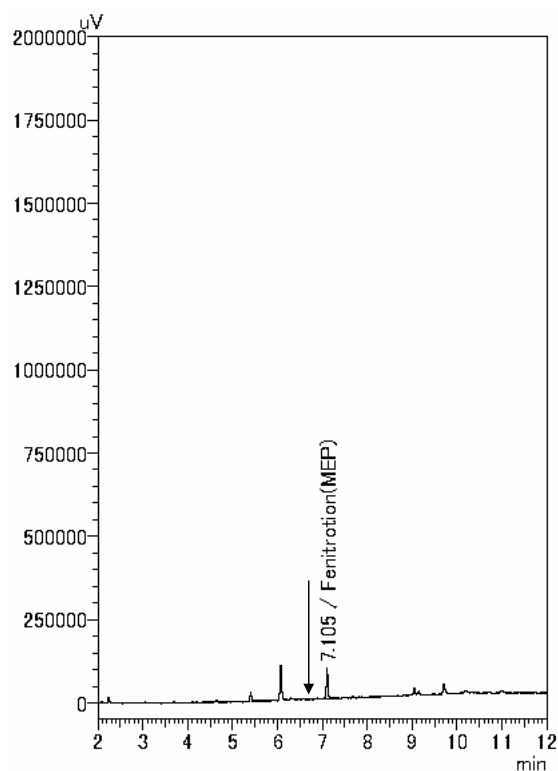
②' 南東10m-高さ1.5m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.182m³)



②' 南東10m-高さ1.5m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

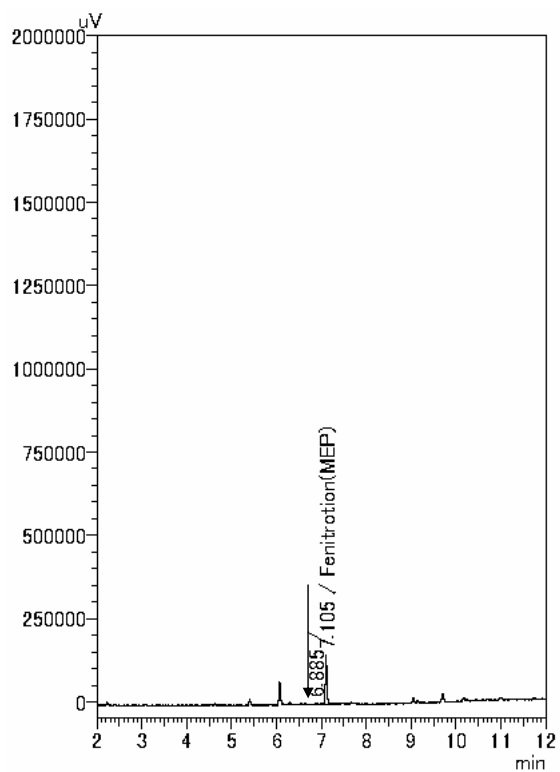


②' 南東25m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/1mL/0.185m³)

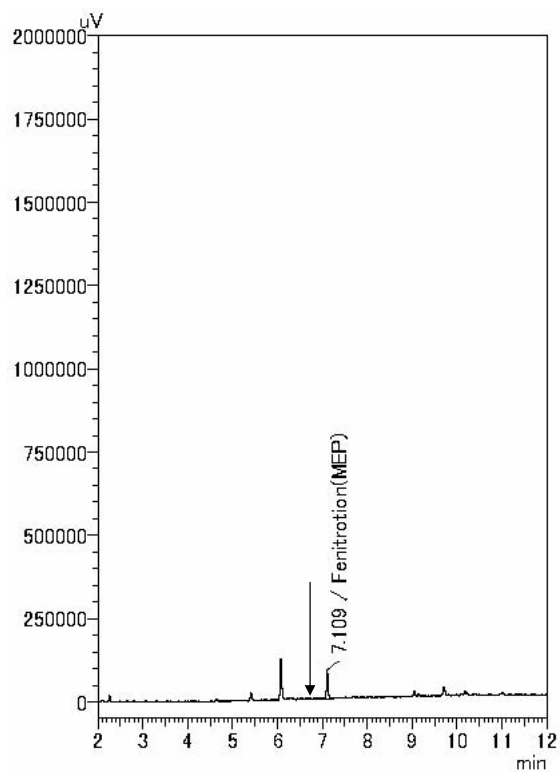


②' 南東25m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.186m³)

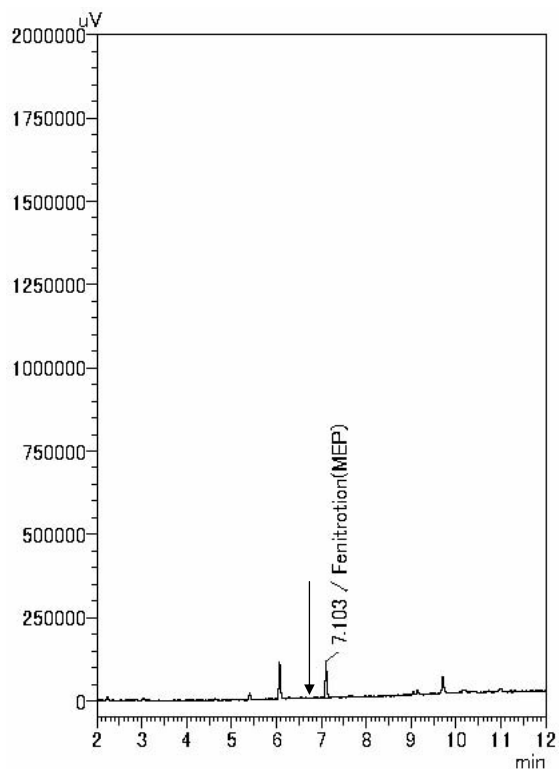
図8-8 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



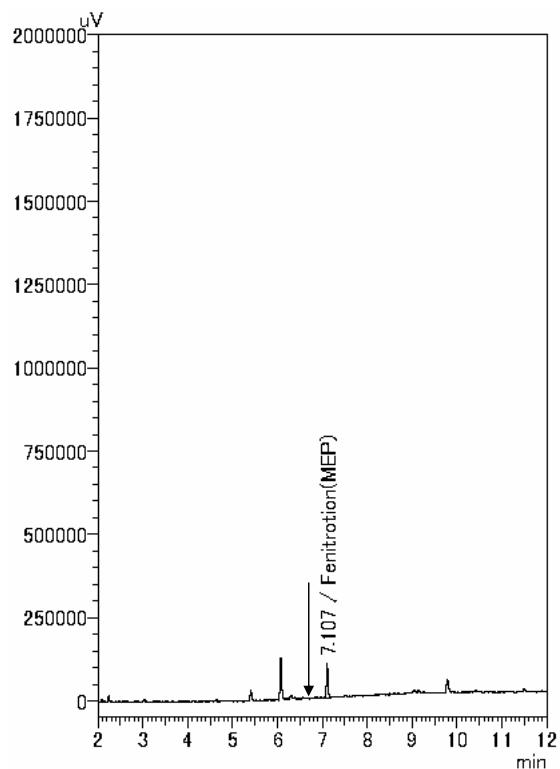
②' 南東25m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.186m³)



②' 南東25m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.193m³)

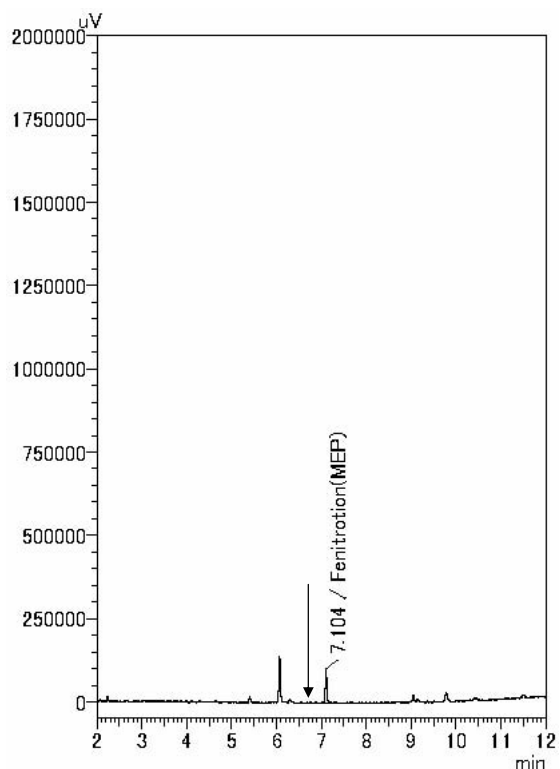


②' 南東25m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.185m³)

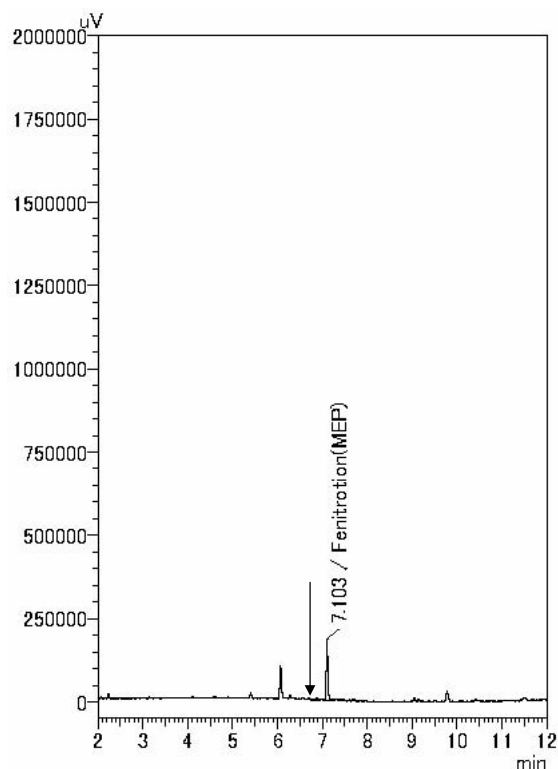


②' 南東25m-高さ1.5m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.189m³)

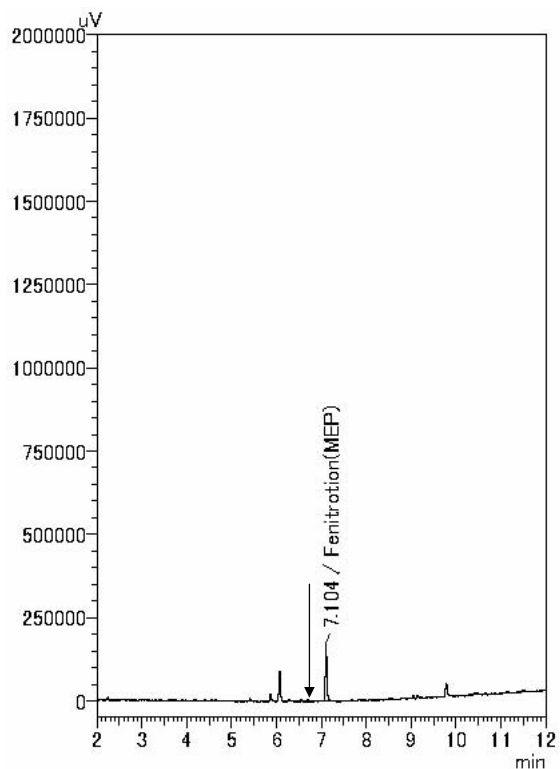
図8-9 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



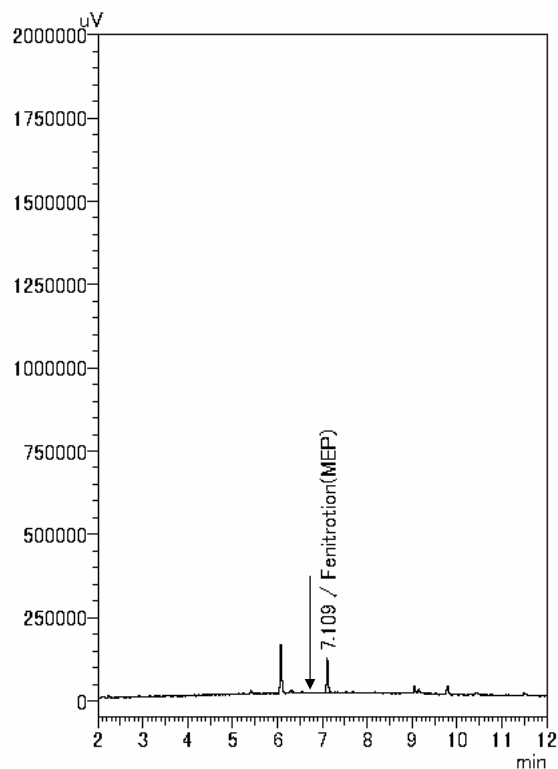
②' 南東25m-高さ1.5m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.192m³)



②' 南東25m-高さ1.5m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.192m³)

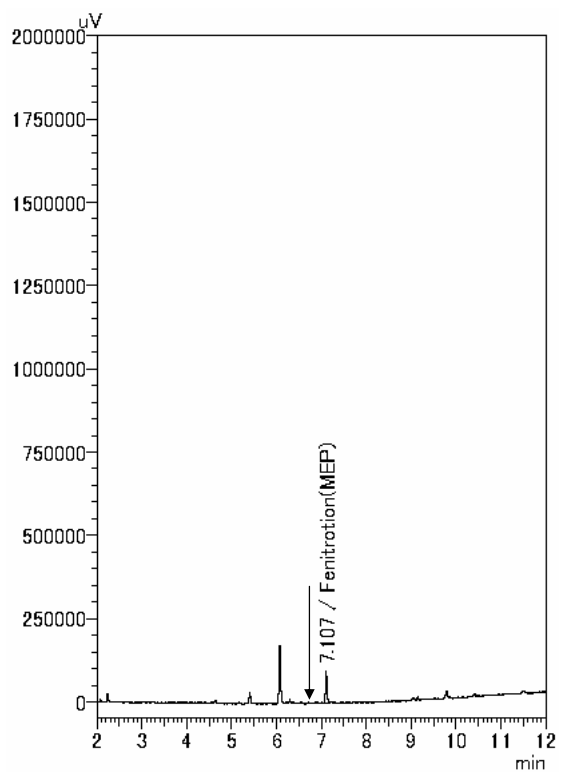


②' 南東25m-高さ1.5m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.190m³)

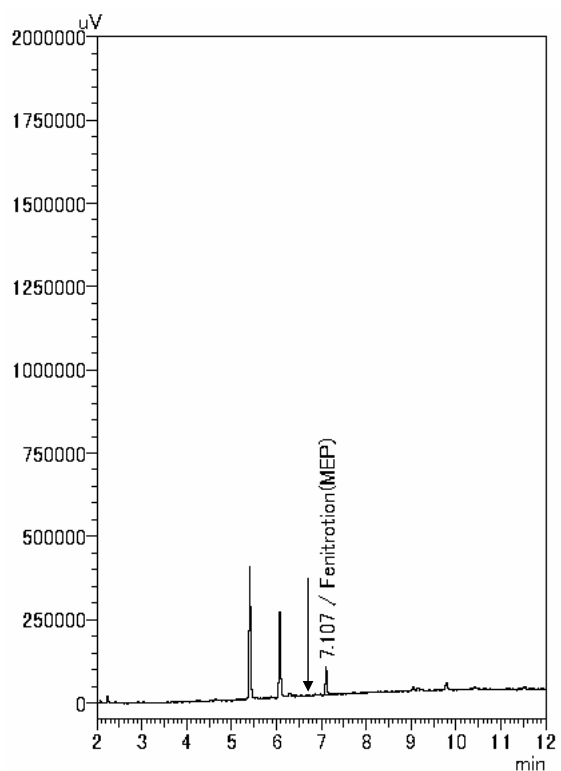


②' 南東25m-高さ1.5m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.186m³)

図8-10 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム

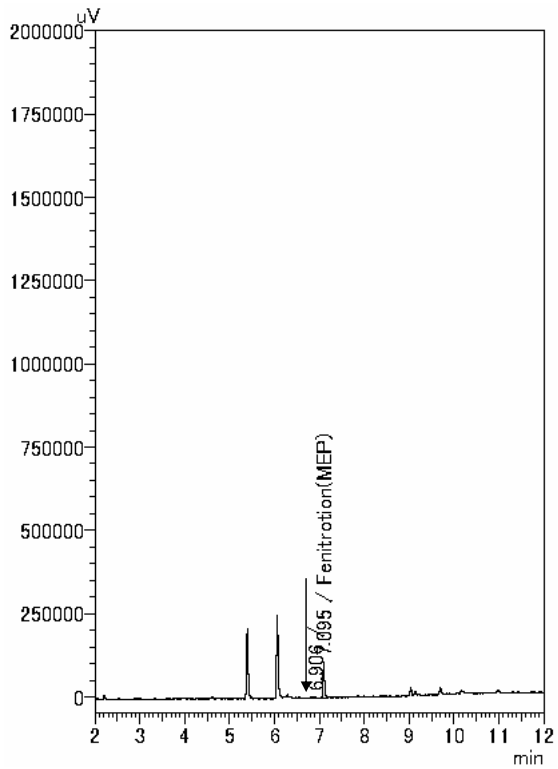


②' 南東25m-高さ1.5m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.186m³)

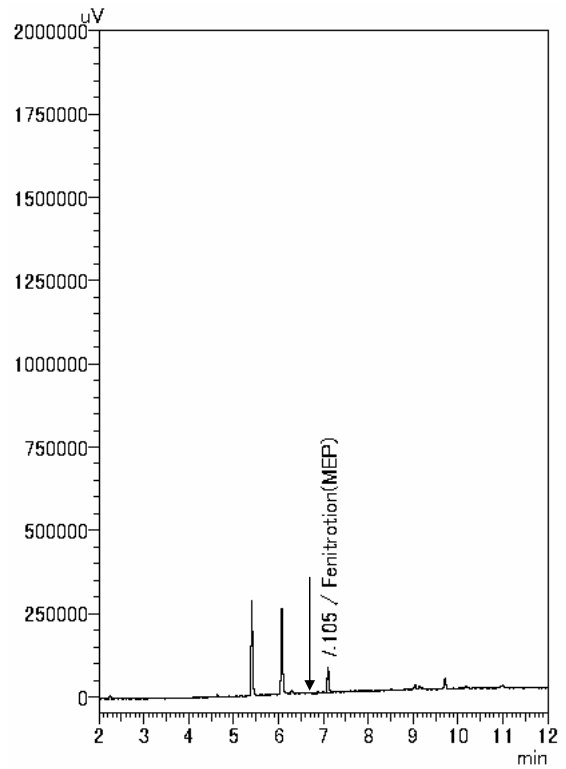


②' 南東50m-高さ1.5m 前日13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

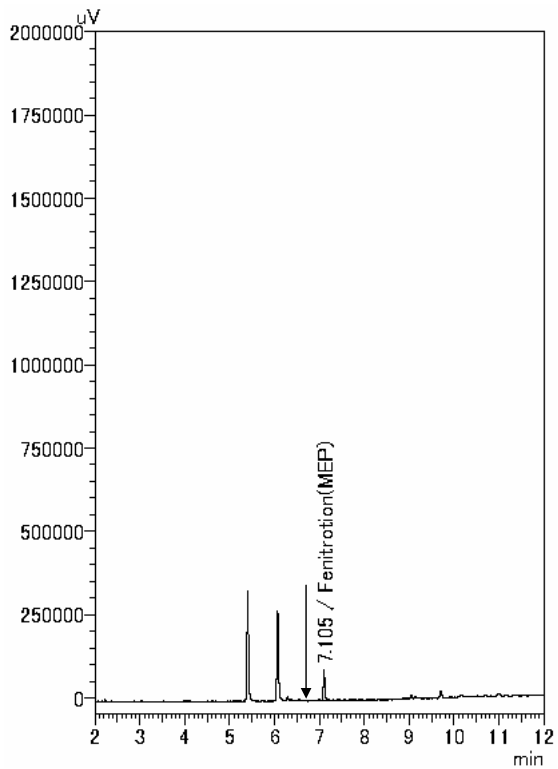
図8-11 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



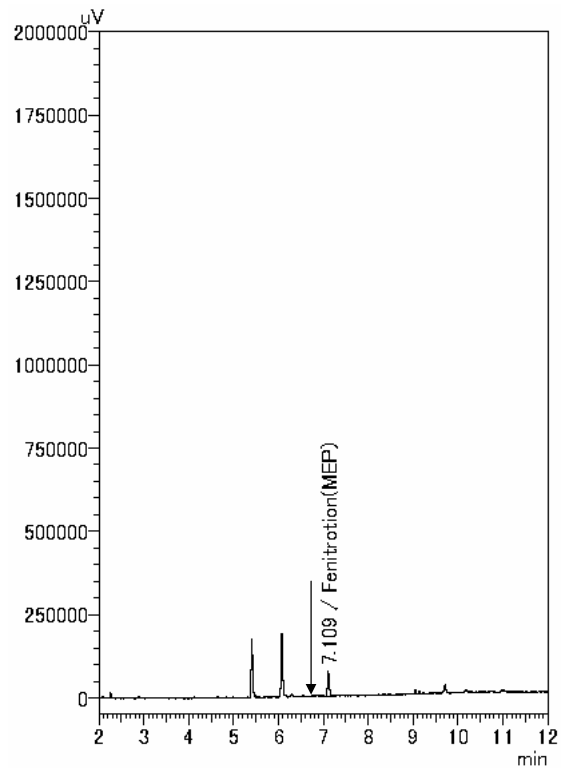
②' 南東50m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/1mL/0.183m³)



②' 南東50m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.183m³)

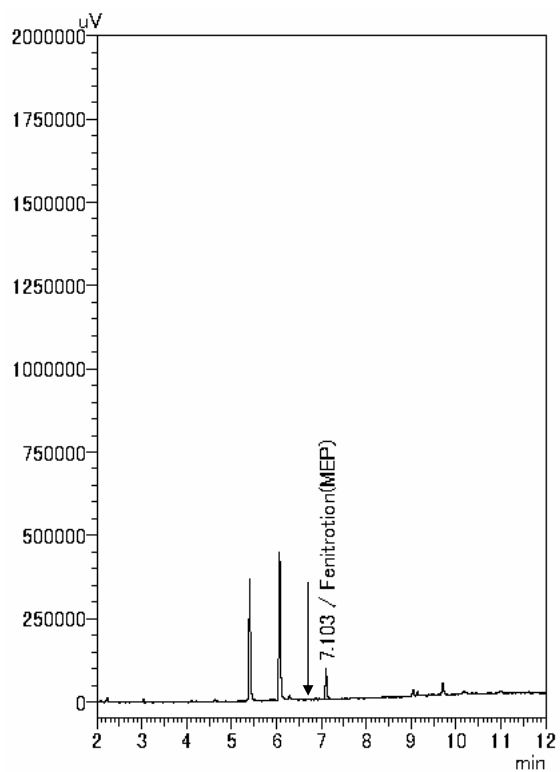


②' 南東50m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.183m³)

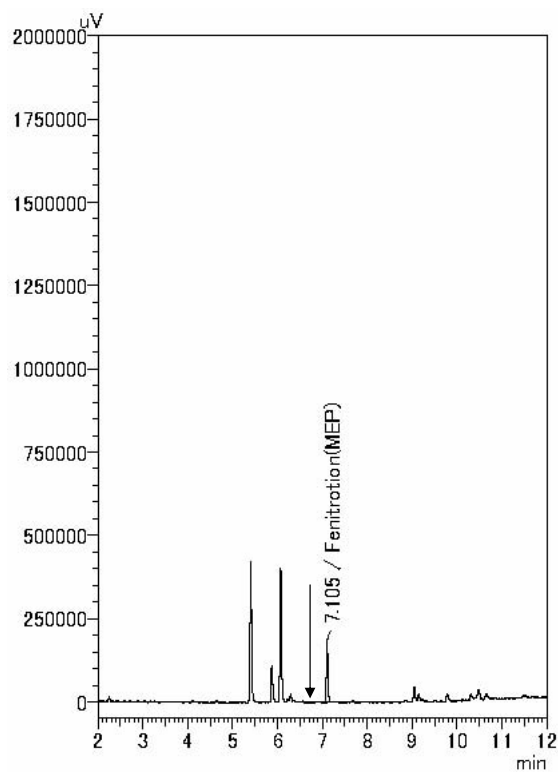


②' 南東50m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.183m³)

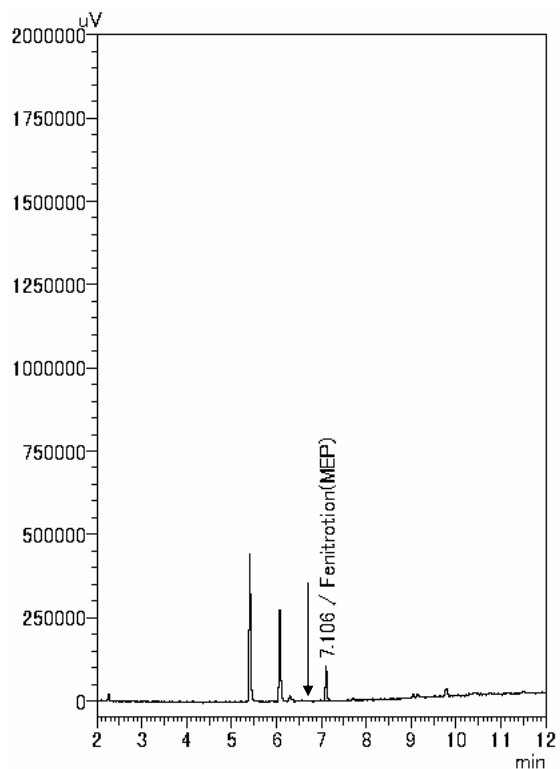
図8-12 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



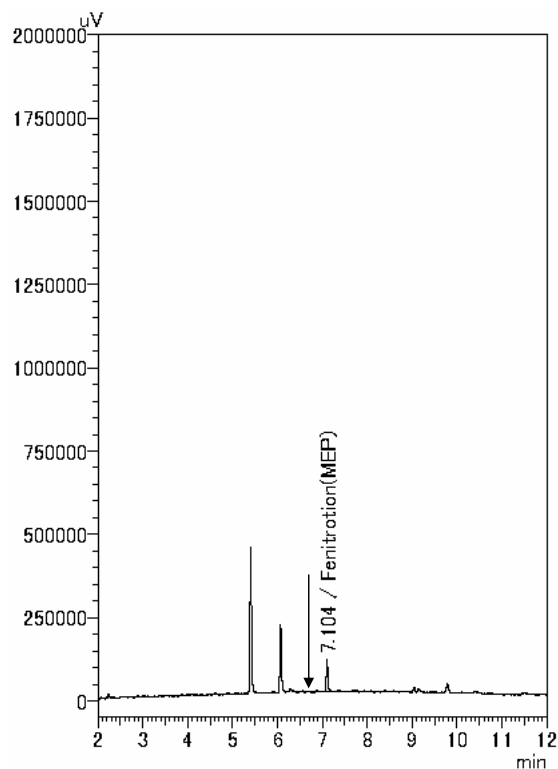
②' 南東50m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.183m³)



②' 南東50m-高さ1.5m 1日後4:00 (4 μ L/1mL/0.183m³)

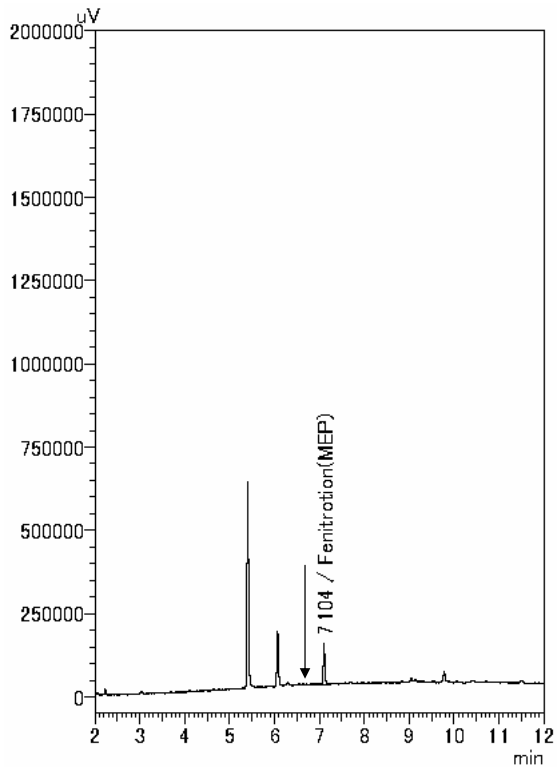


②' 南東50m-高さ1.5m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

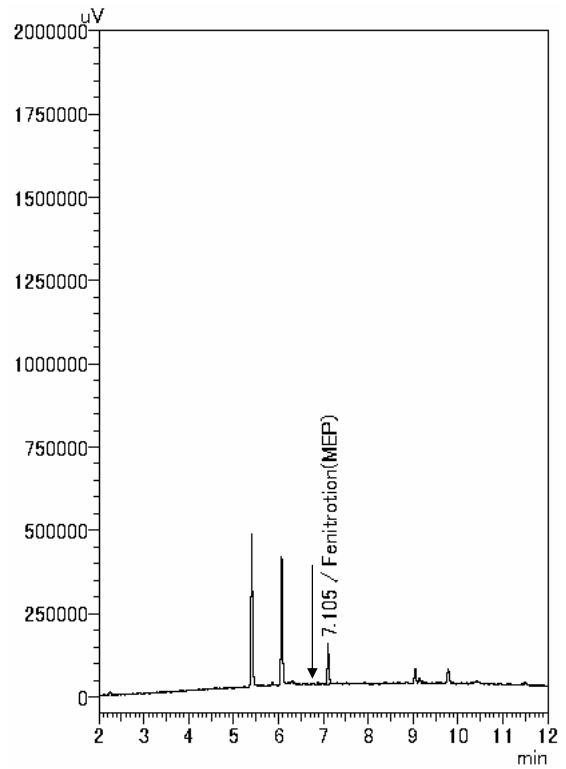


②' 南東50m-高さ1.5m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

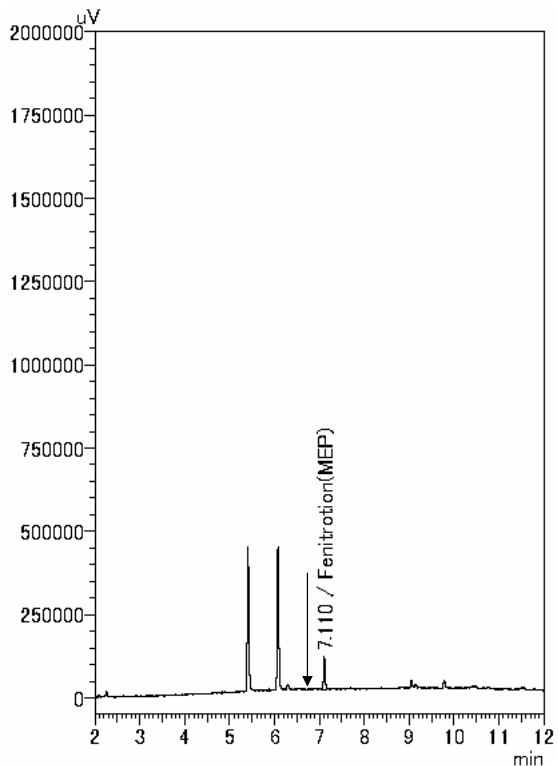
図8-13 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



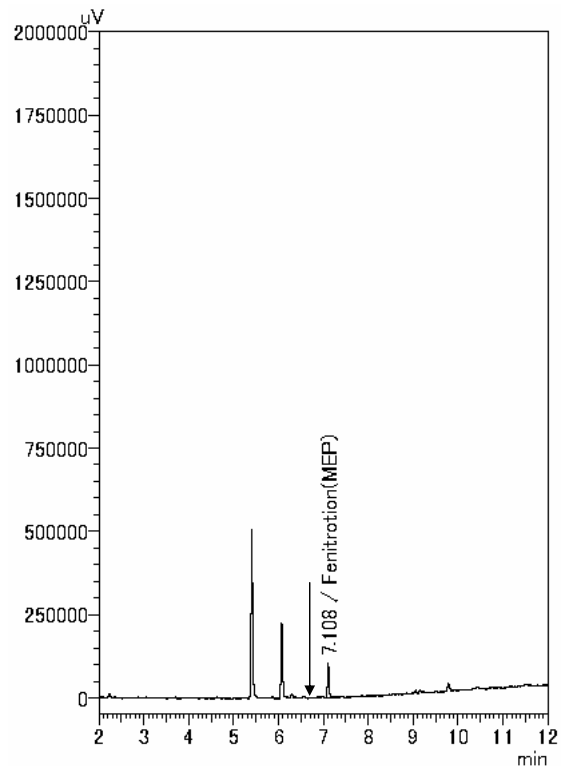
②' 南東50m-高さ1.5m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)



②' 南東50m-高さ1.5m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

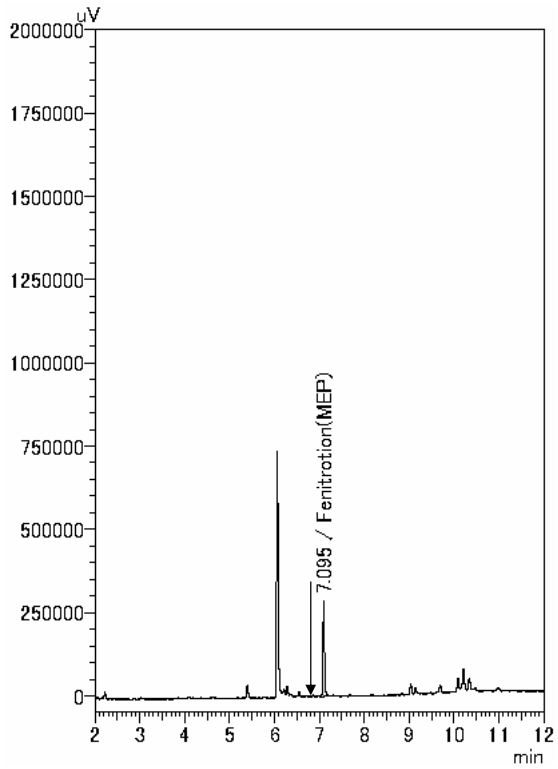


②' 南東50m-高さ1.5m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

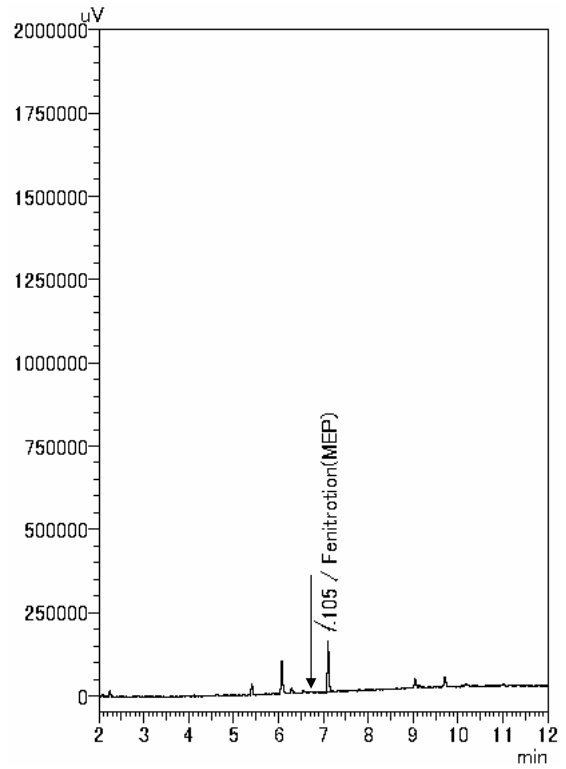


②' 南東50m-高さ1.5m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

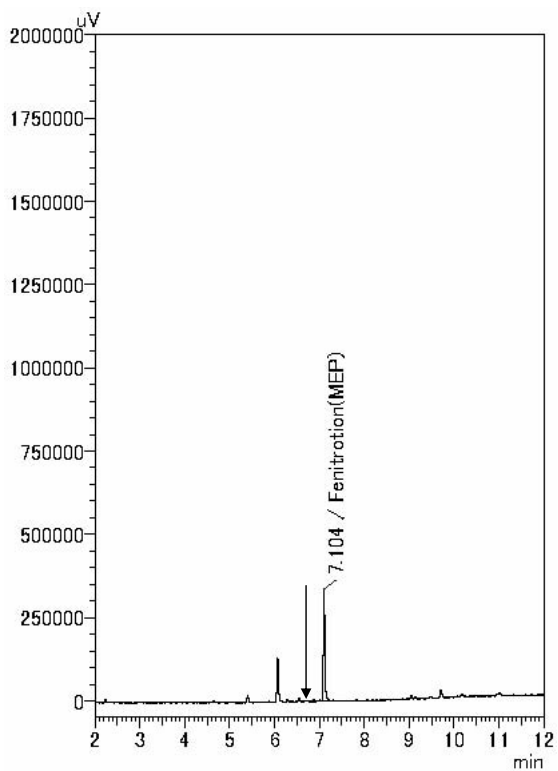
図8-14 ②' ライン (南東側) におけるクロマトグラム



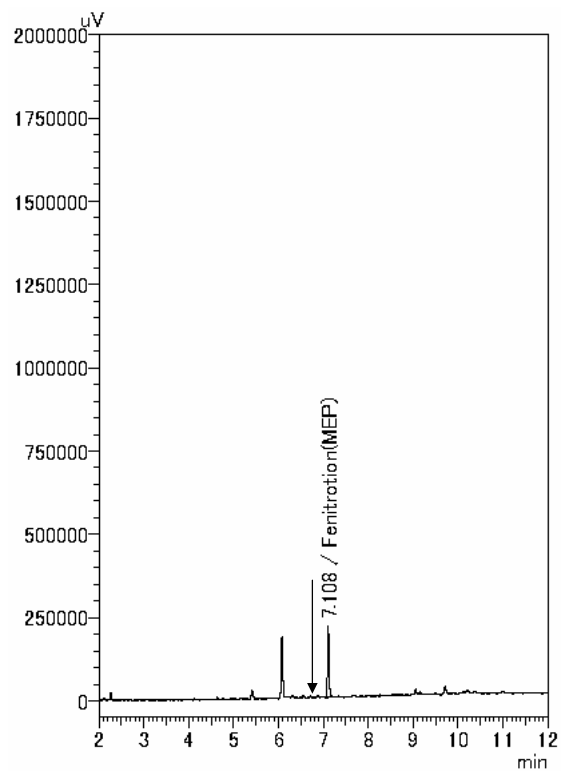
③南5m-高さ0.2m 散布中 (4 μ L/1mL/0.179m³)



③南5m-高さ0.2m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.085m³)

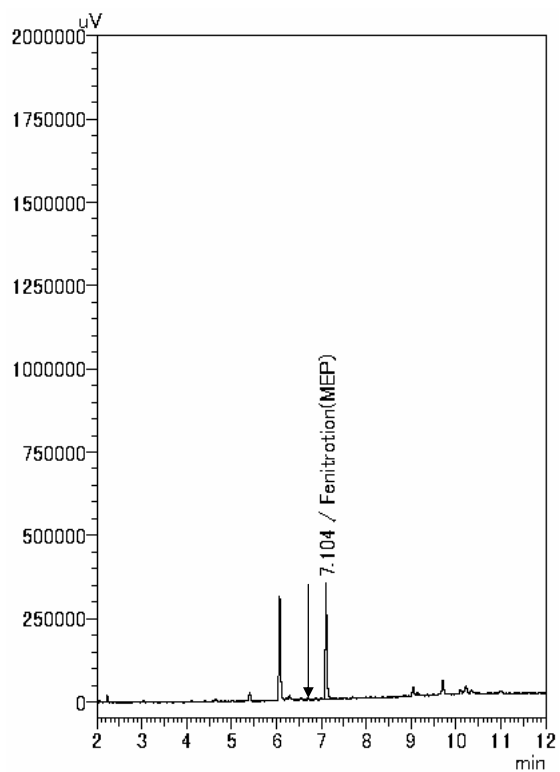


③南5m-高さ0.2m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.189m³)

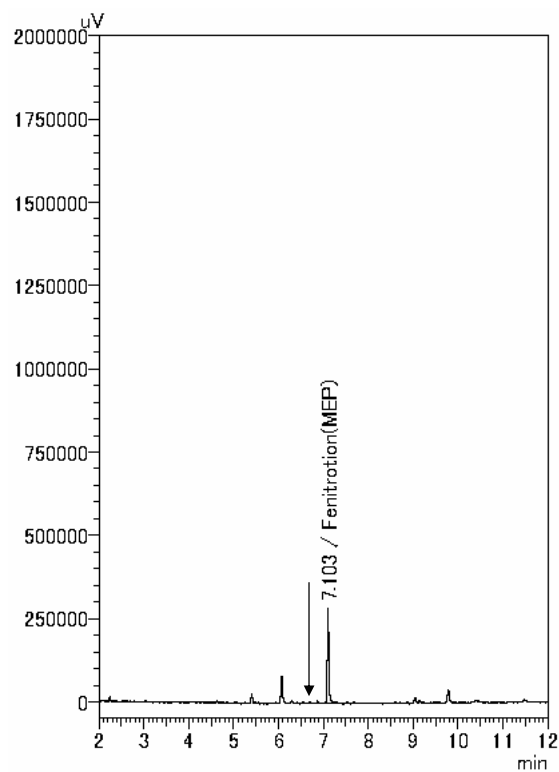


③南5m-高さ0.2m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.190m³)

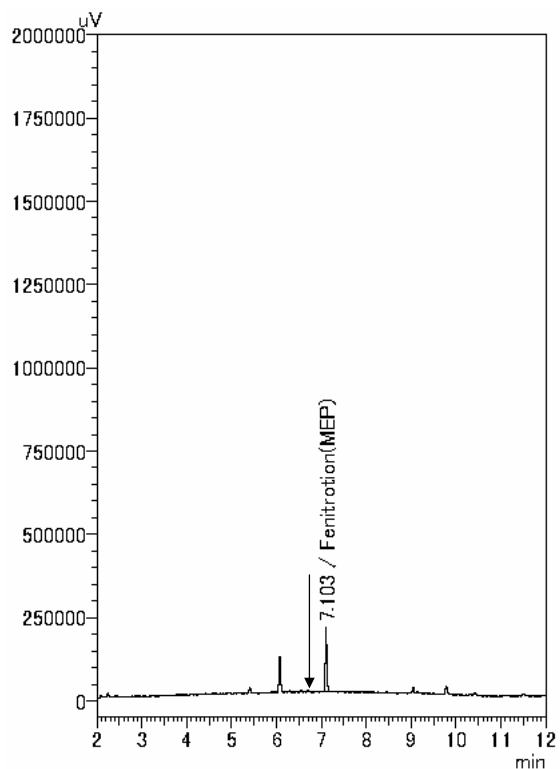
図9-1 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム



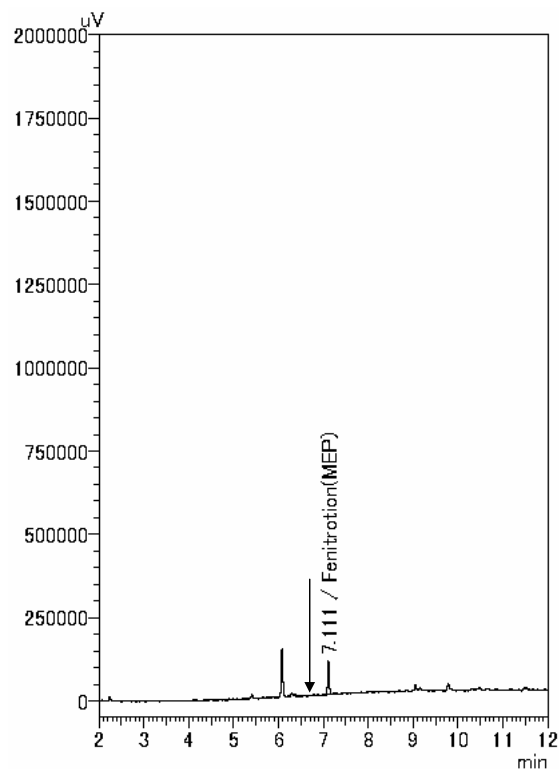
③南5m-高さ0.2m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.189m³)



③南5m-高さ0.2m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.189m³)

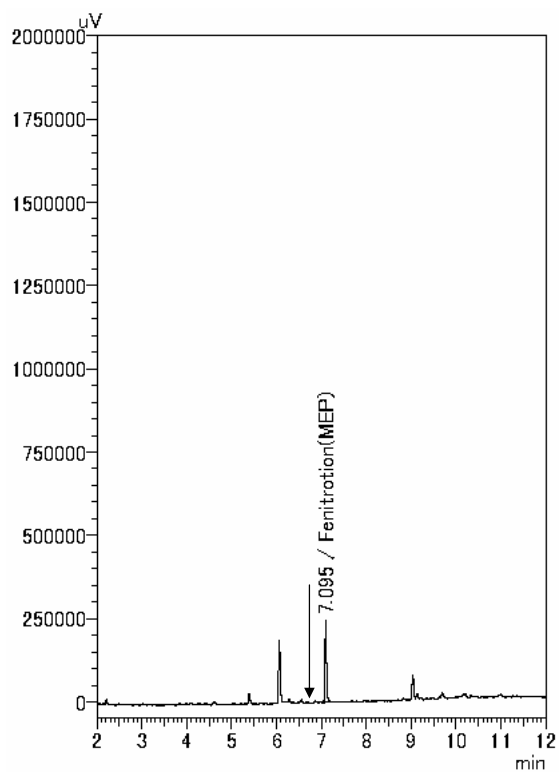


③南5m-高さ0.2m 2日後 (4 μ L/1mL/0.192m³)

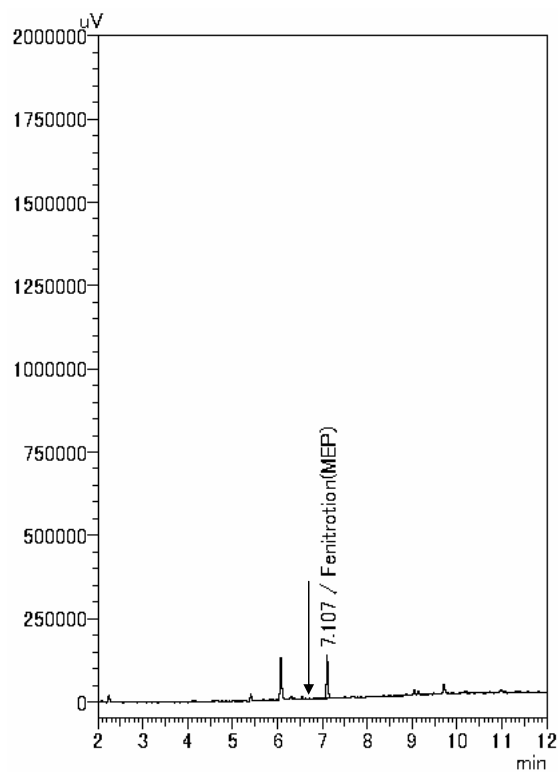


③南5m-高さ0.2m 7日後 (4 μ L/1mL/0.190m³)

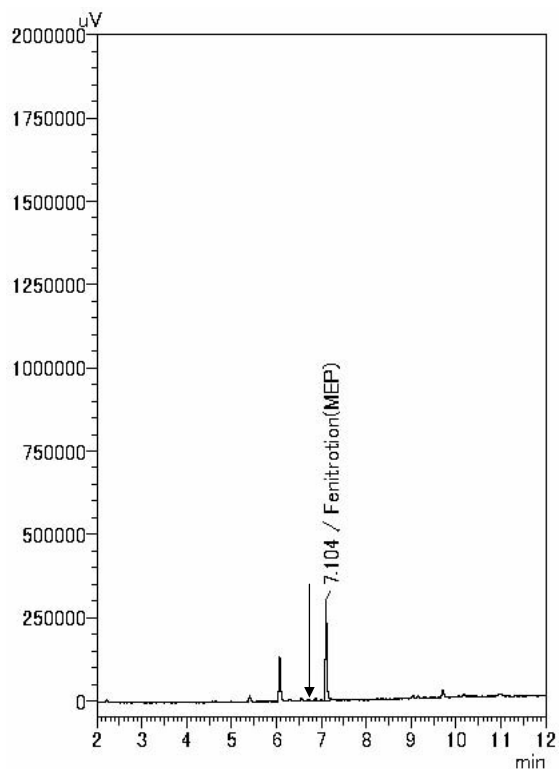
図9-2 ③ライン (南側) におけるクロマトグラム



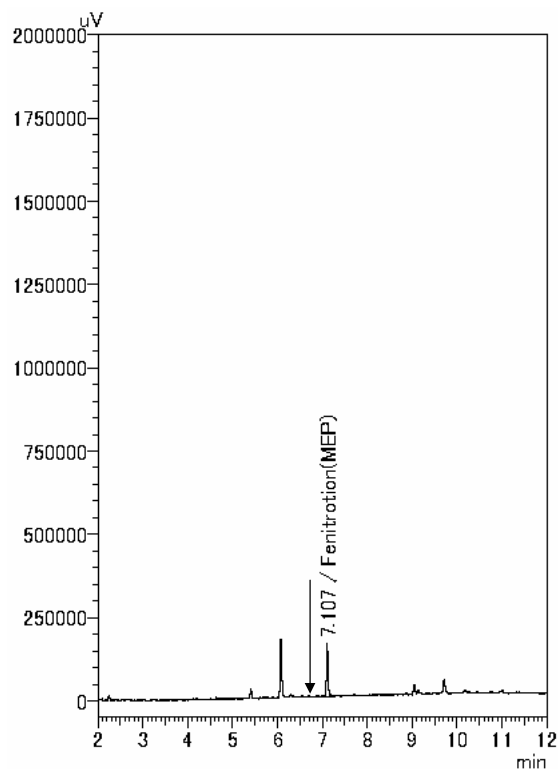
③南5m-高さ1.5m 散布中 ($4\mu\text{L}/1\text{mL}/0.187\text{m}^3$)



③南5m-高さ1.5m 散布直後 ($4\mu\text{L}/1\text{mL}/0.081\text{m}^3$)

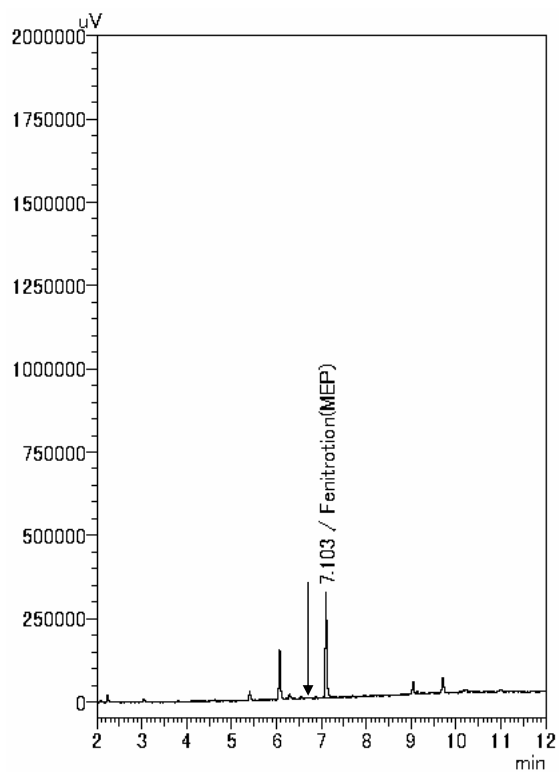


③南5m-高さ1.5m 1時間後 ($4\mu\text{L}/1\text{mL}/0.182\text{m}^3$)

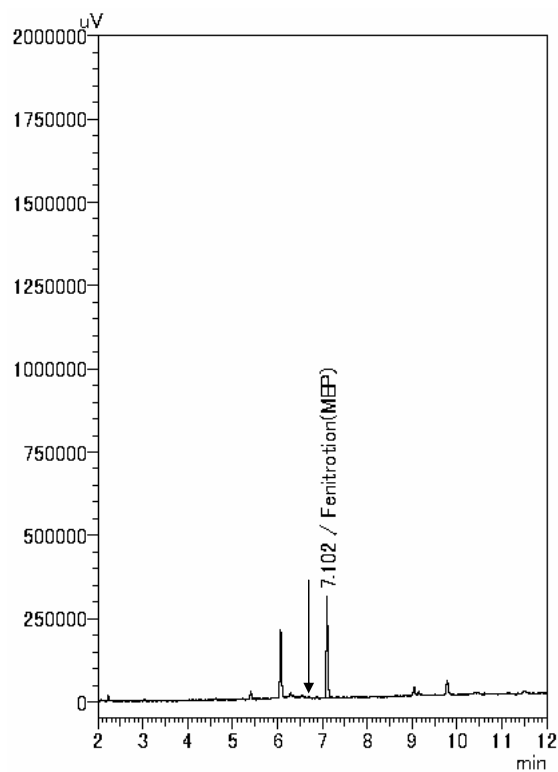


③南5m-高さ1.5m 3時間後 ($4\mu\text{L}/1\text{mL}/0.186\text{m}^3$)

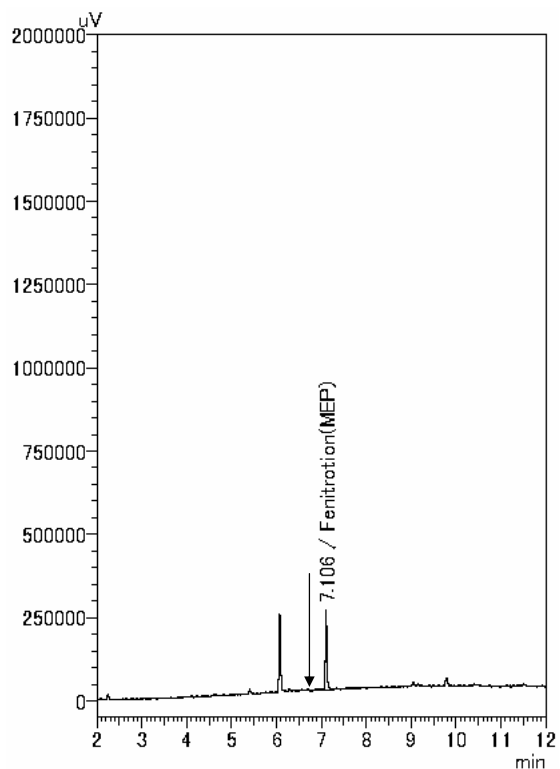
図9-3 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム



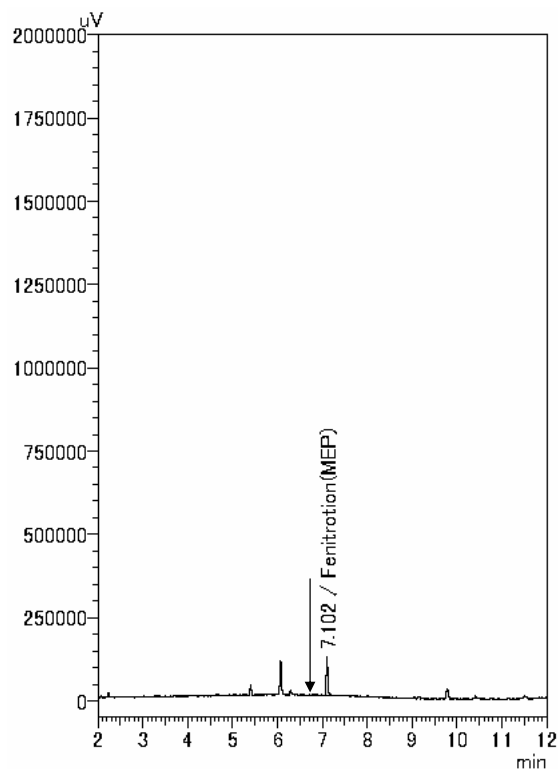
③南5m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.186m³)



③南5m-高さ1.5m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.184m³)

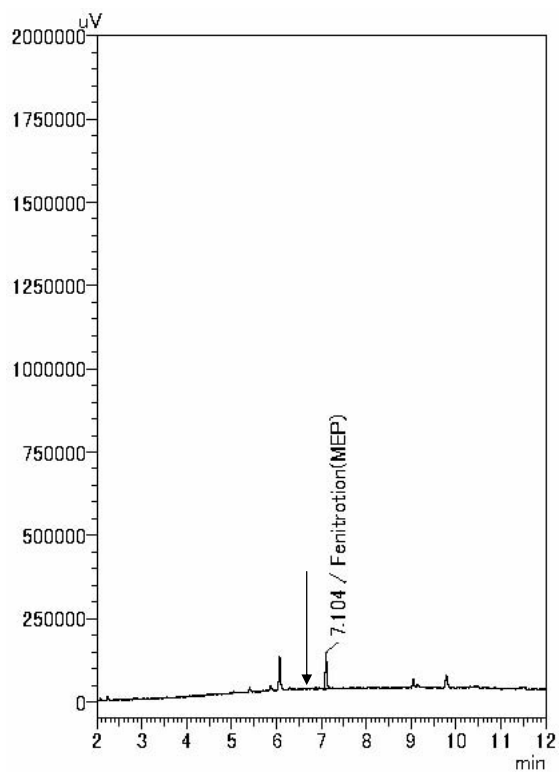


③南5m-高さ1.5m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.187m³)

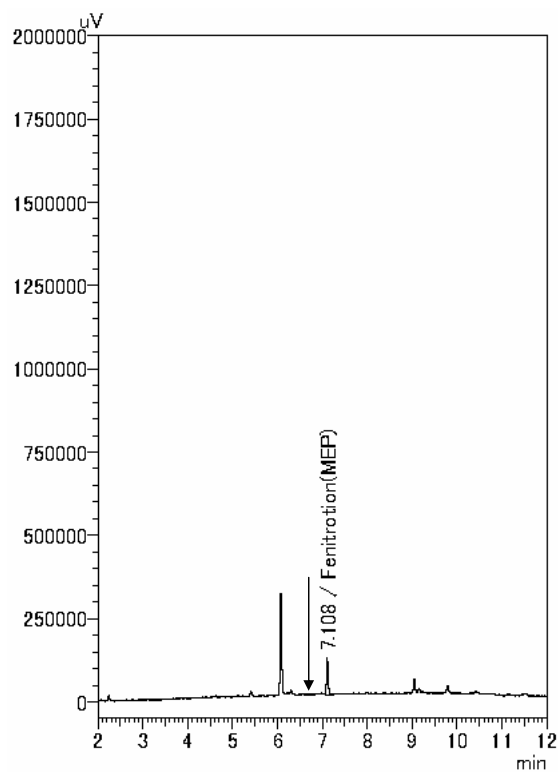


③南5m-高さ1.5m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.189m³)

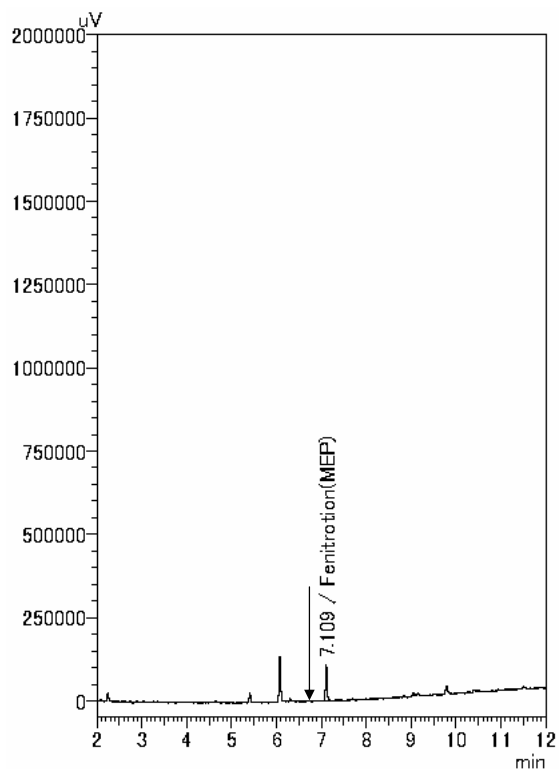
図9-4 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム



③南5m-高さ1.5m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.188m³)

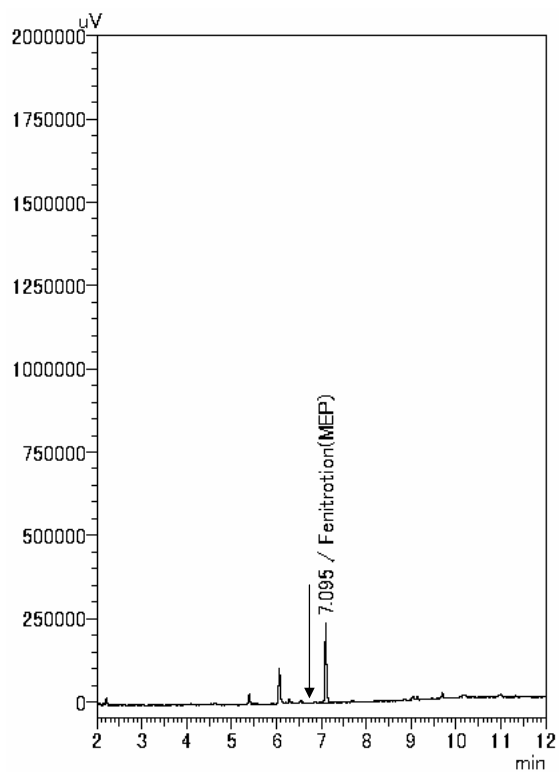


③南5m-高さ1.5m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.185m³)

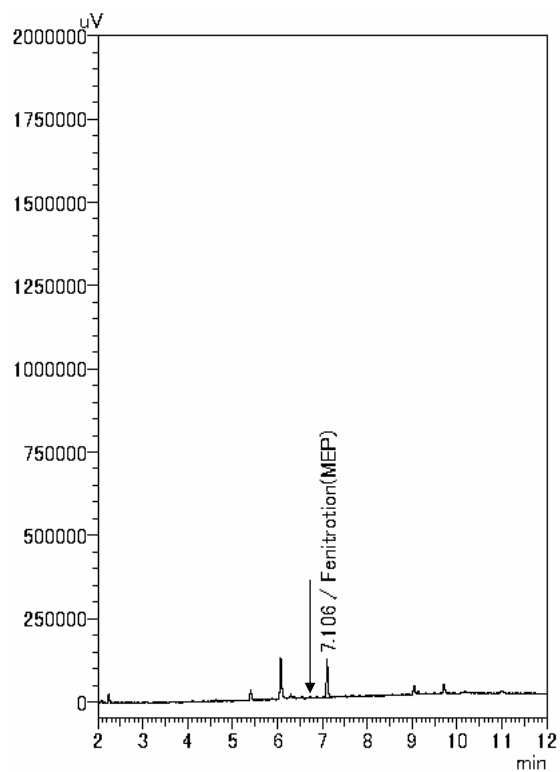


③南5m-高さ1.5m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.186m³)

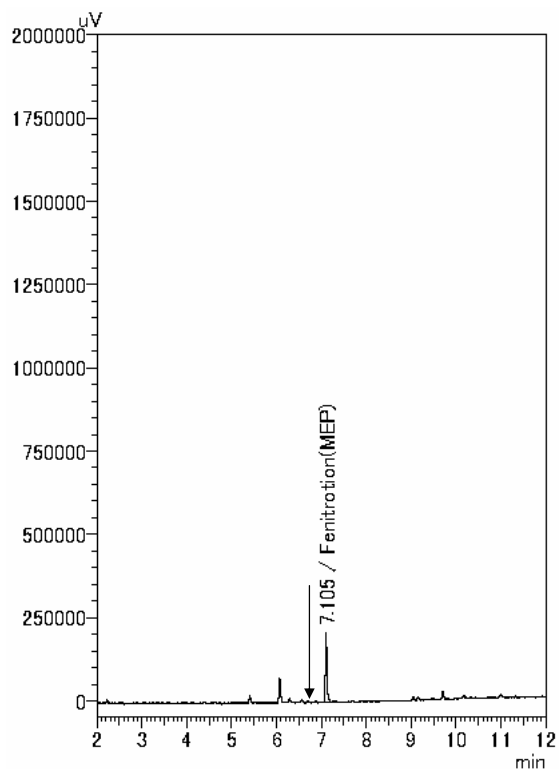
図9-5 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム



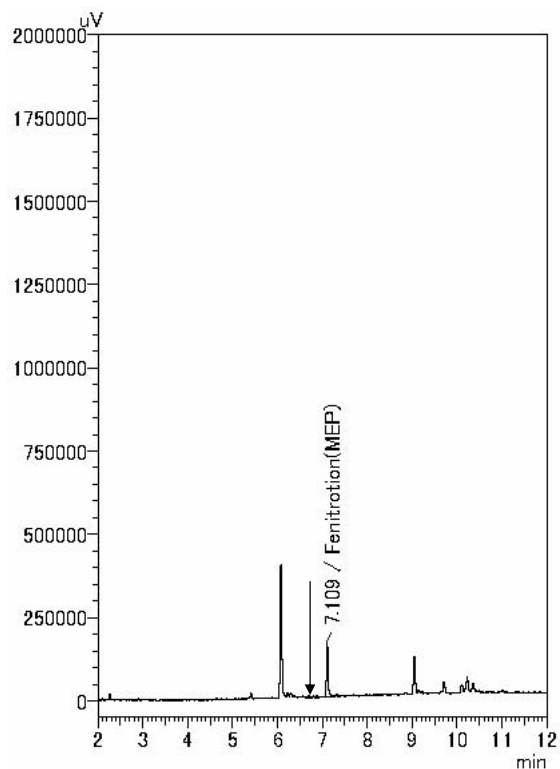
③南10m-高さ0.2m 散布中 (4 μ L/1mL/0.181m³)



③南10m-高さ0.2m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.074m³)

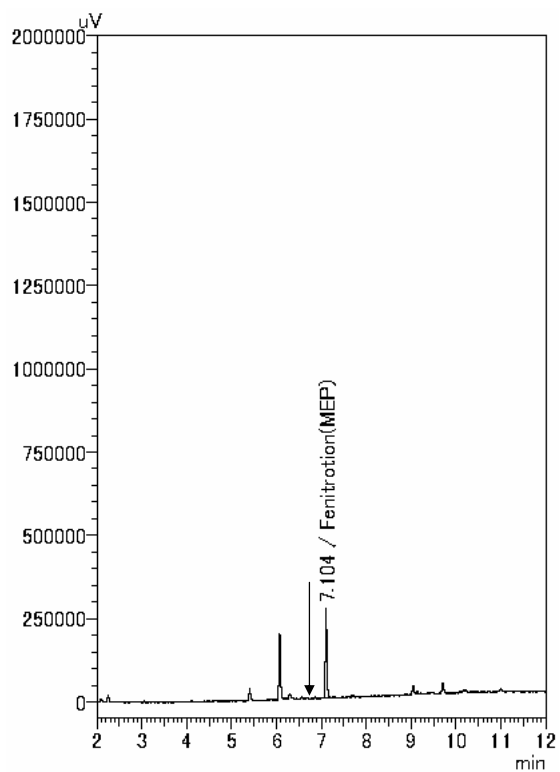


③南10m-高さ0.2m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.184m³)

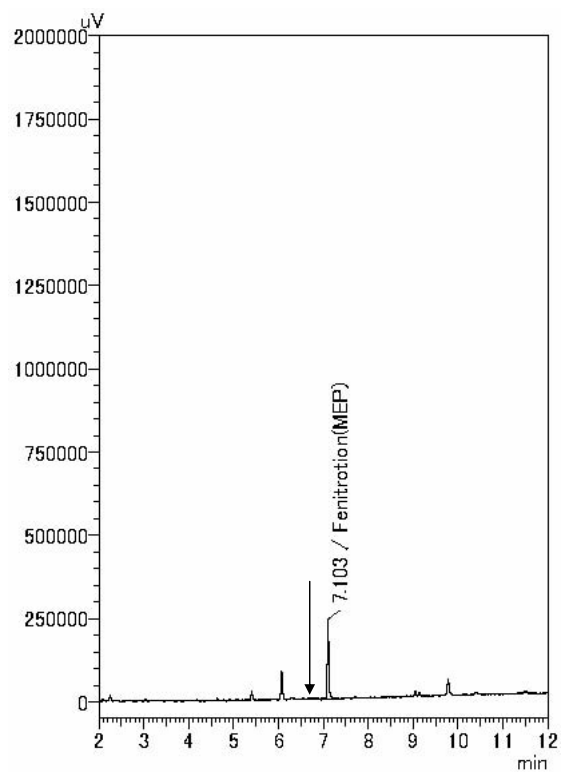


③南10m-高さ0.2m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.186m³)

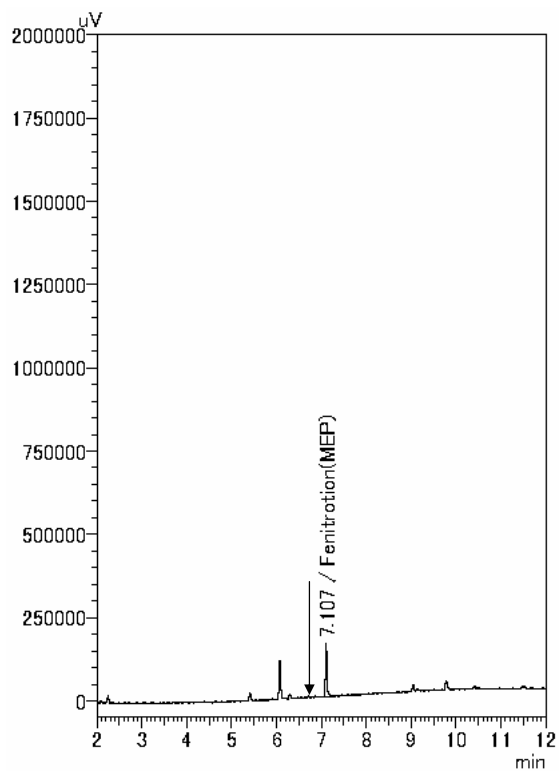
図9-6 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム



③南10m-高さ0.2m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.186m³)

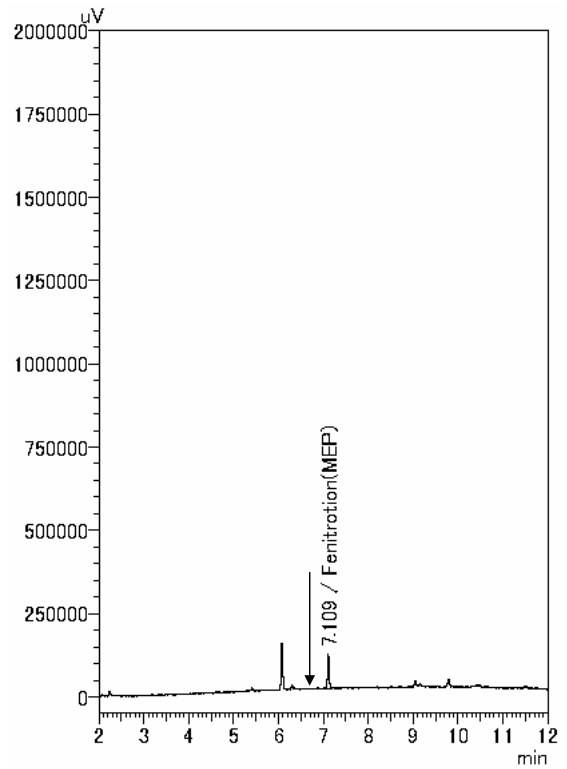


③南10m-高さ0.2m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.186m³)

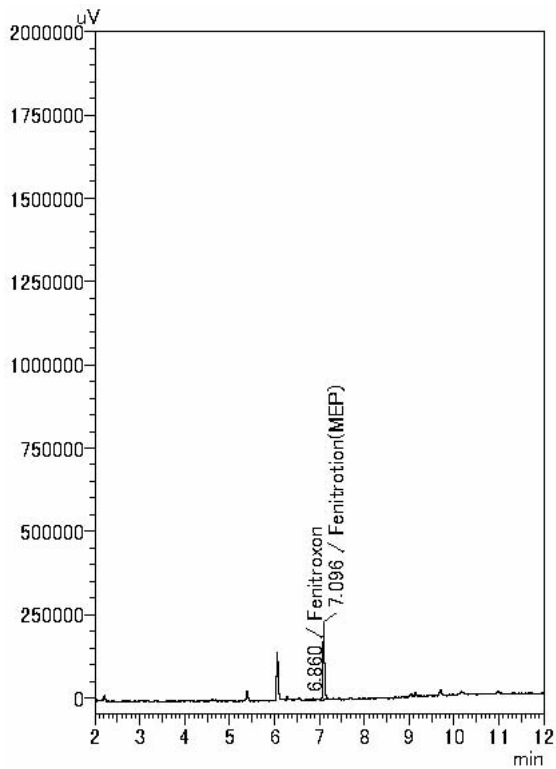


③南10m-高さ0.2m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.189m³)

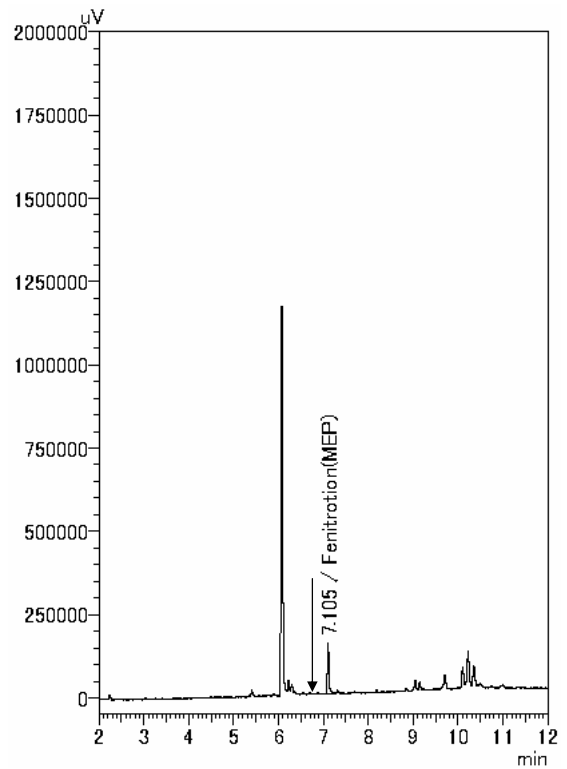
図9-7 ③ライン (南側) におけるクロマトグラム



③南10m-高さ0.2m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.186m³)

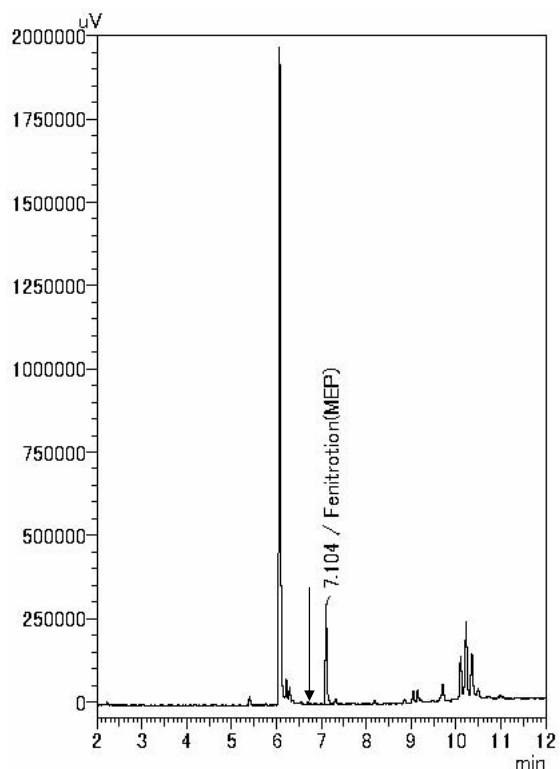


③南10m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/1mL/0.181m³)

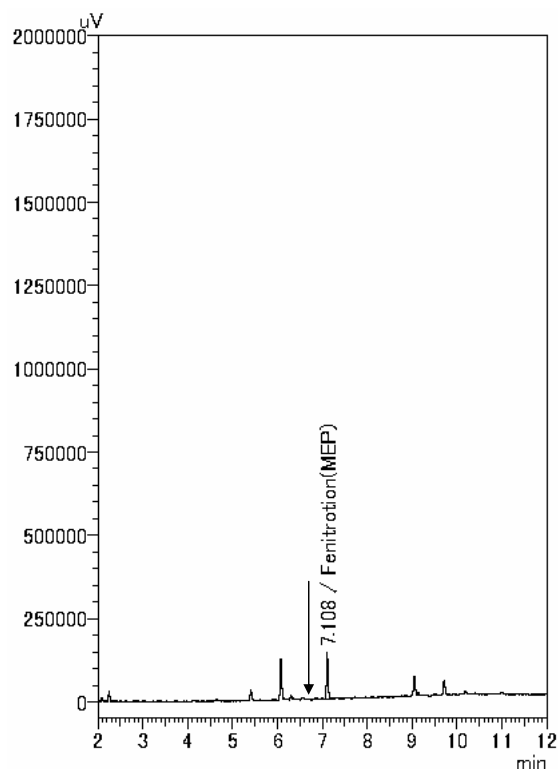


③南10m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.070m³)

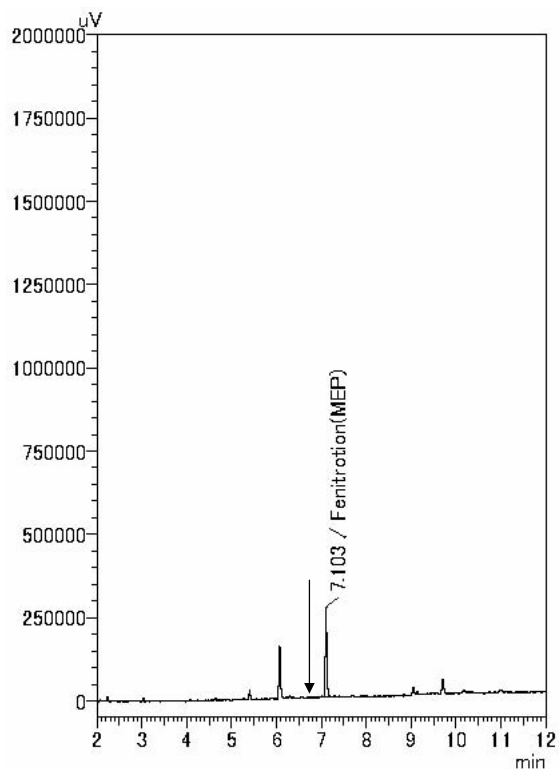
図9-8 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム



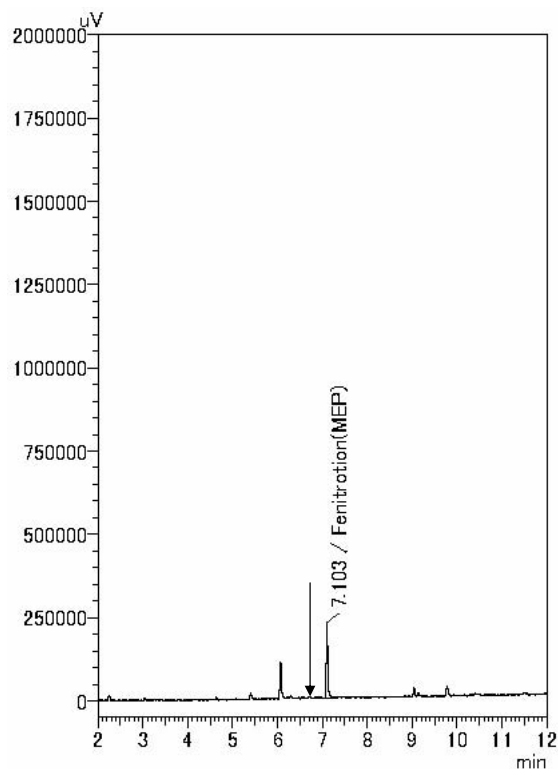
③南10m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.184m³)



③南10m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.186m³)

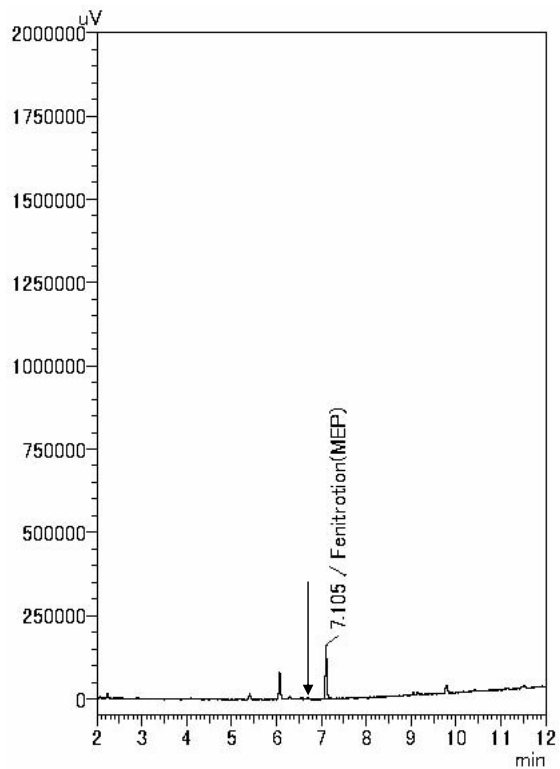


③南10m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.186m³)

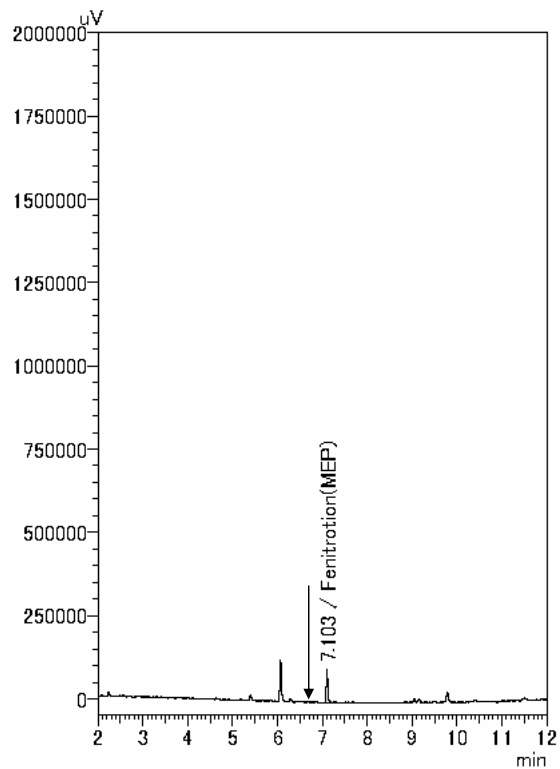


③南10m-高さ1.5m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.185m³)

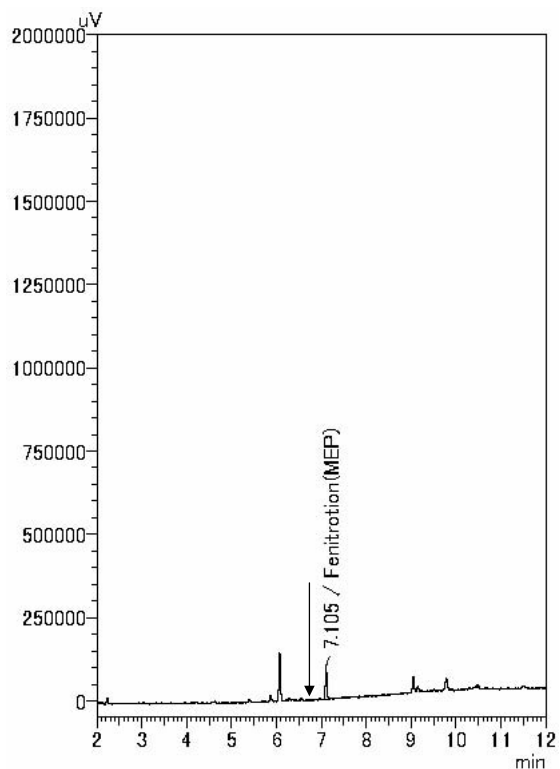
図9-9 ③ライン (南側) におけるクロマトグラム



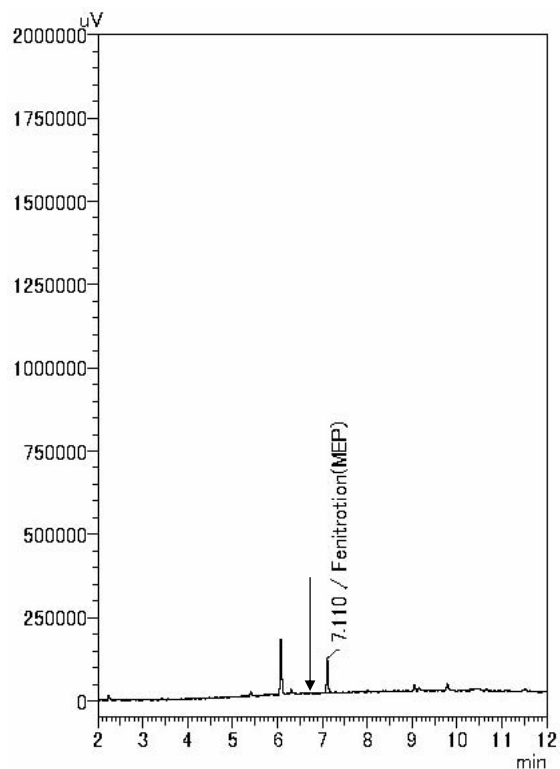
③南10m-高さ1.5m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.189m³)



③南10m-高さ1.5m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.190m³)

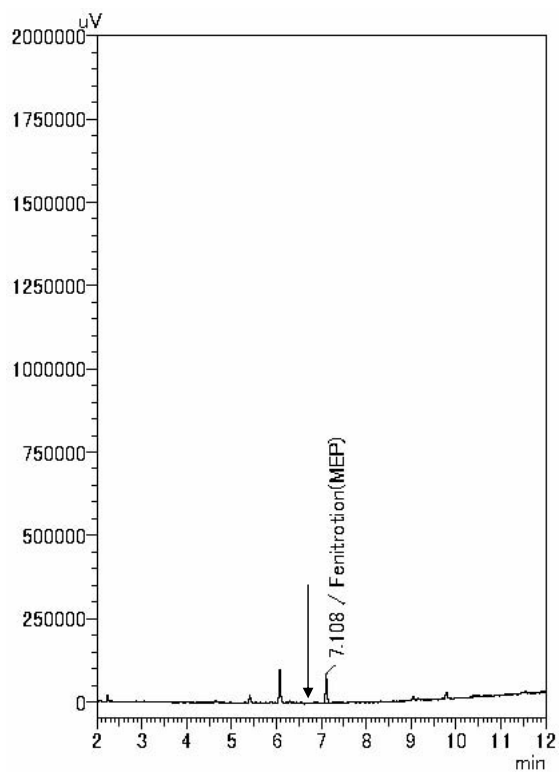


③南10m-高さ1.5m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.188m³)

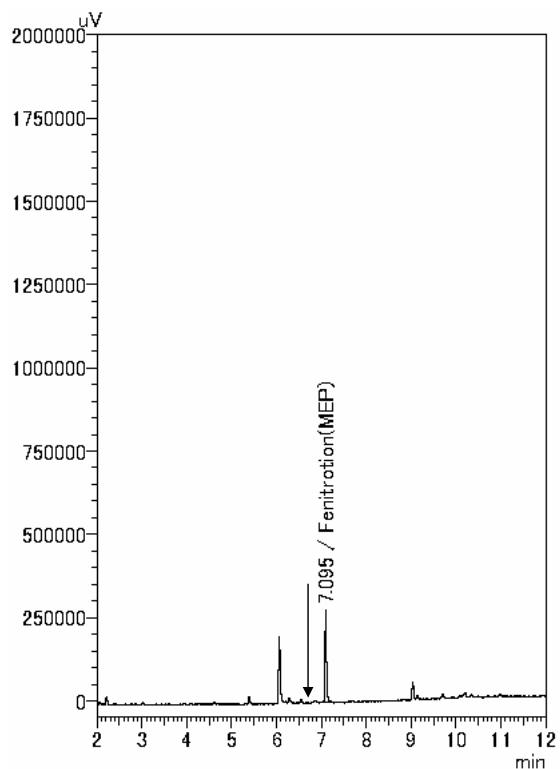


③南10m-高さ1.5m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.185m³)

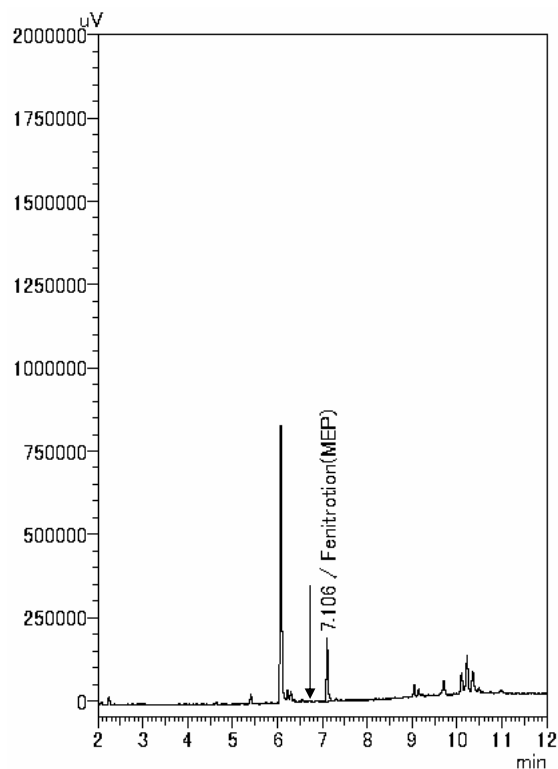
図9-10 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム



③南10m-高さ1.5m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.185m³)

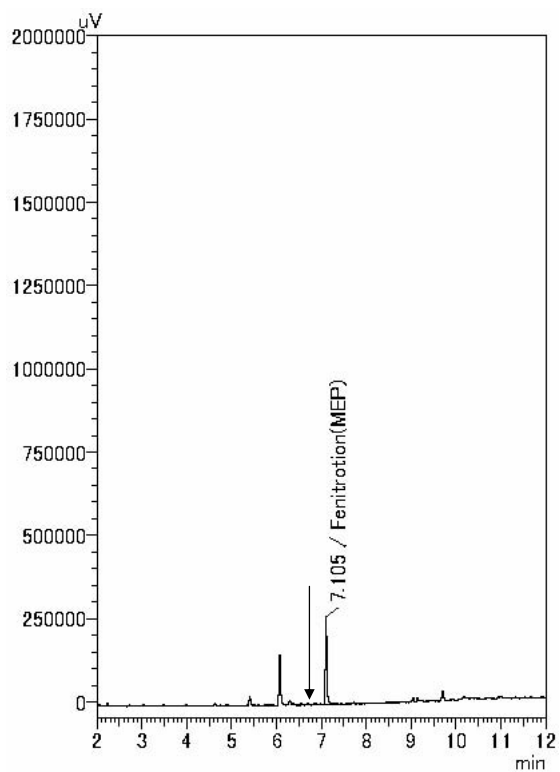


③南25m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/1mL/0.206m³)

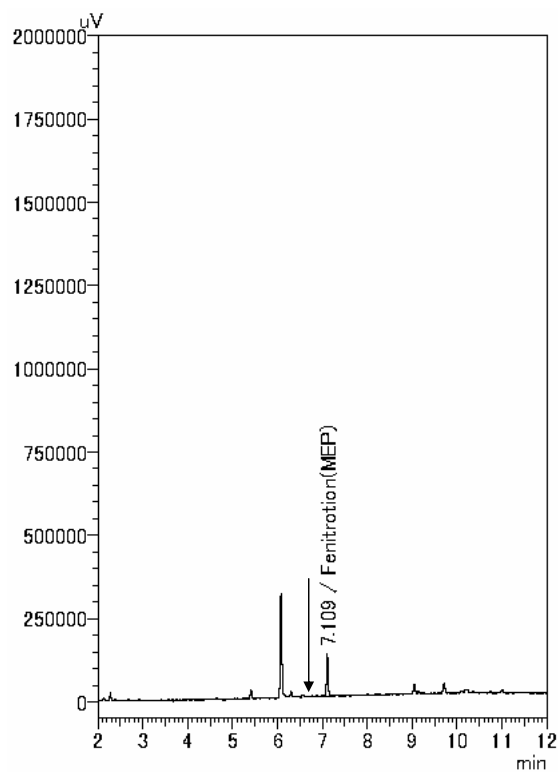


③南25m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.090m³)

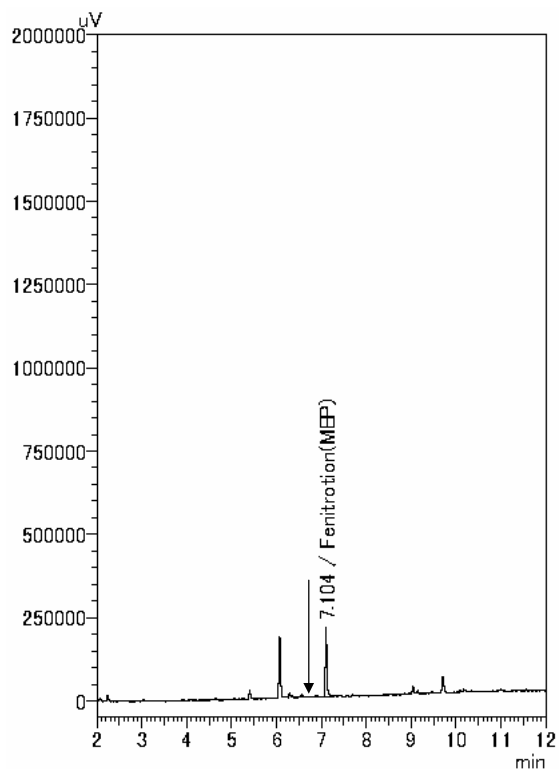
図9-11 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム



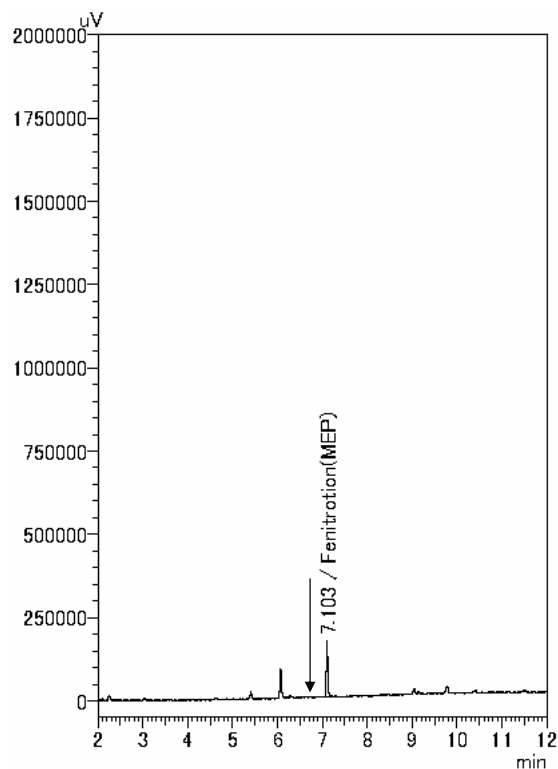
③南25m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.193m³)



③南25m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.195m³)

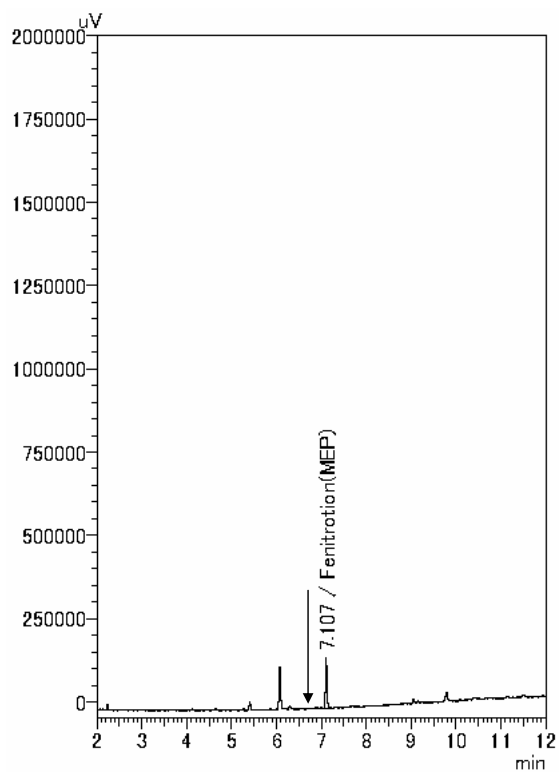


③南25m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.193m³)

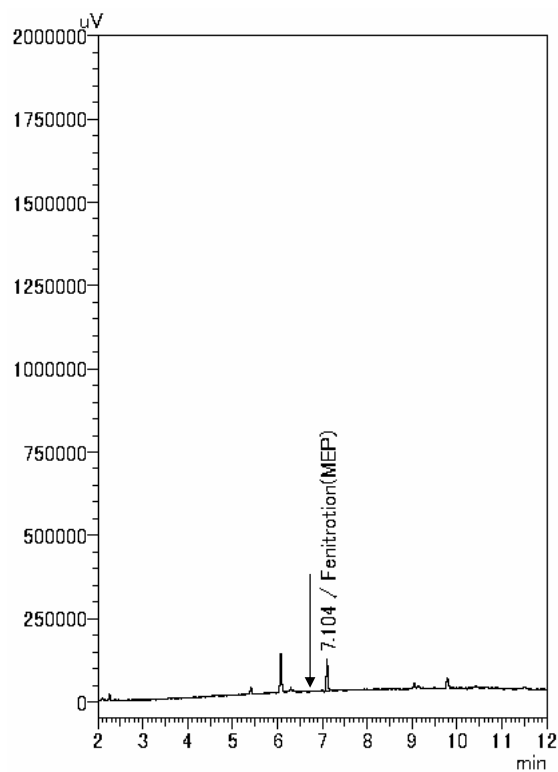


③南25m-高さ1.5m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.194m³)

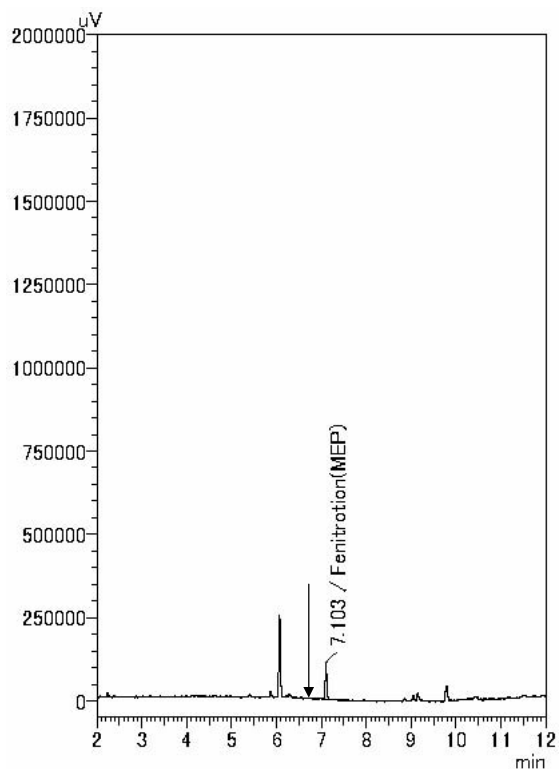
図9-12 ③ライン (南側) におけるクロマトグラム



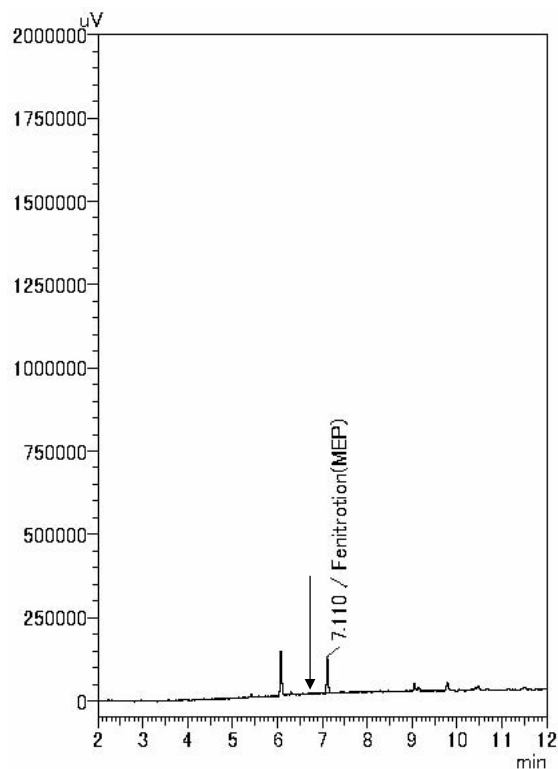
③南25m-高さ1.5m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.200m³)



③南25m-高さ1.5m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.201m³)

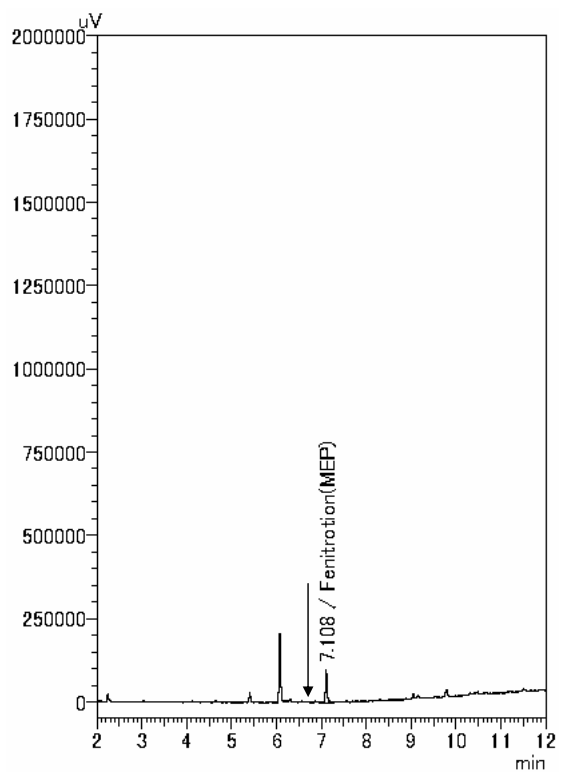


③南25m-高さ1.5m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.199m³)

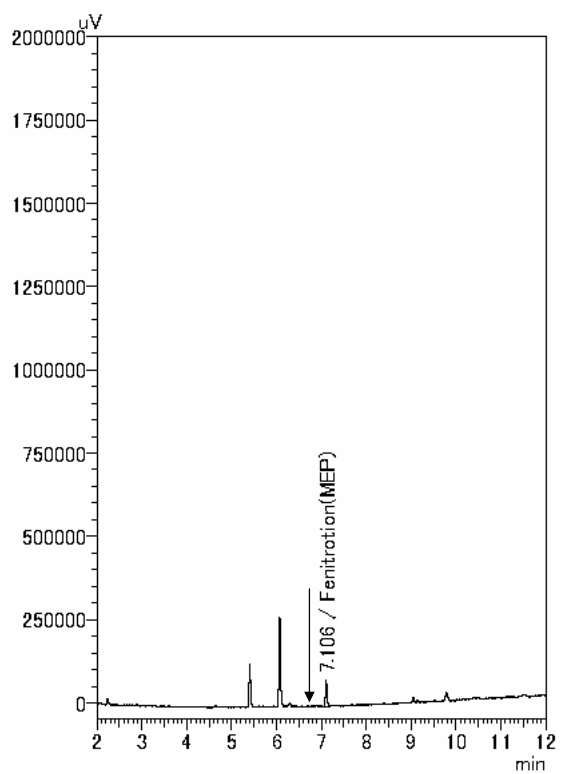


③南25m-高さ1.5m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.197m³)

図9-13 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム

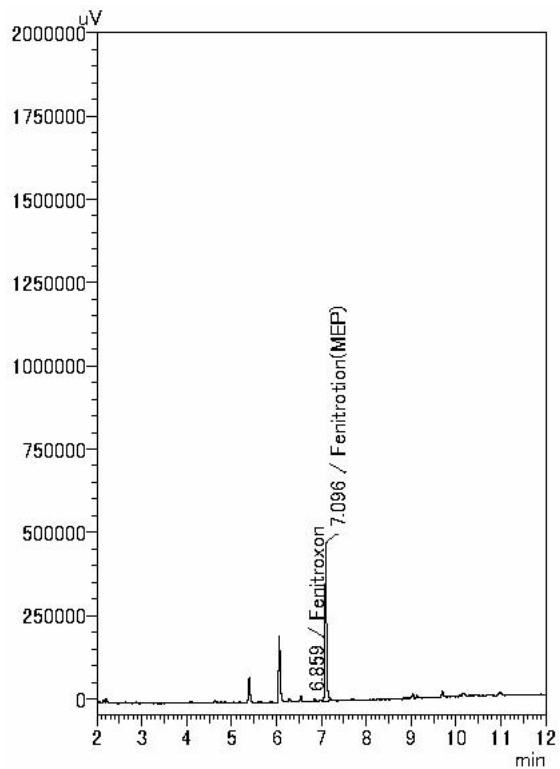


③南25m-高さ1.5m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.194m³)

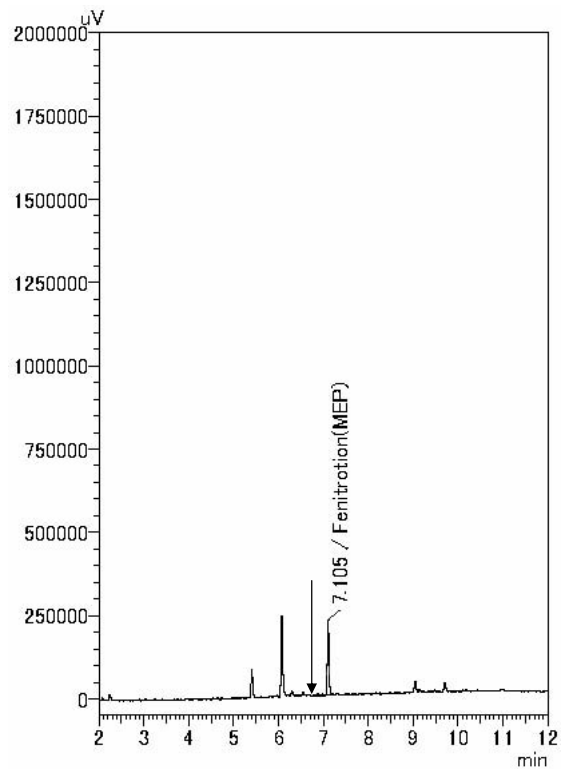


③南50m-高さ1.5m 前日13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

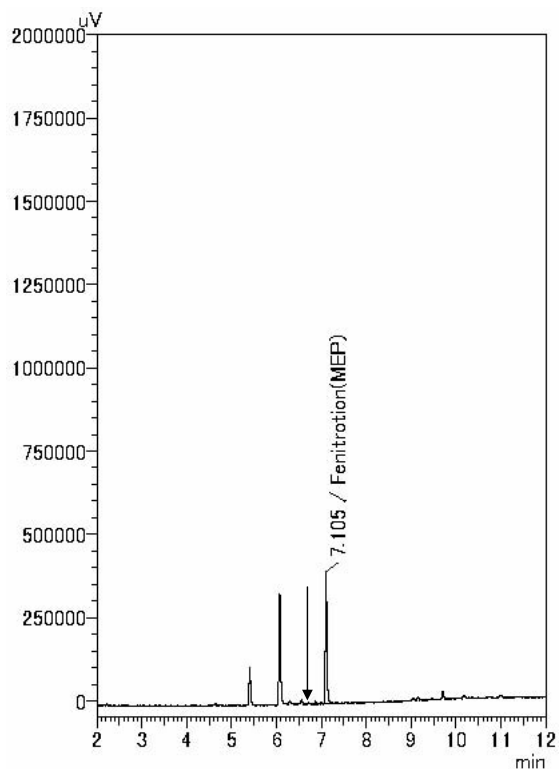
図9-14 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム



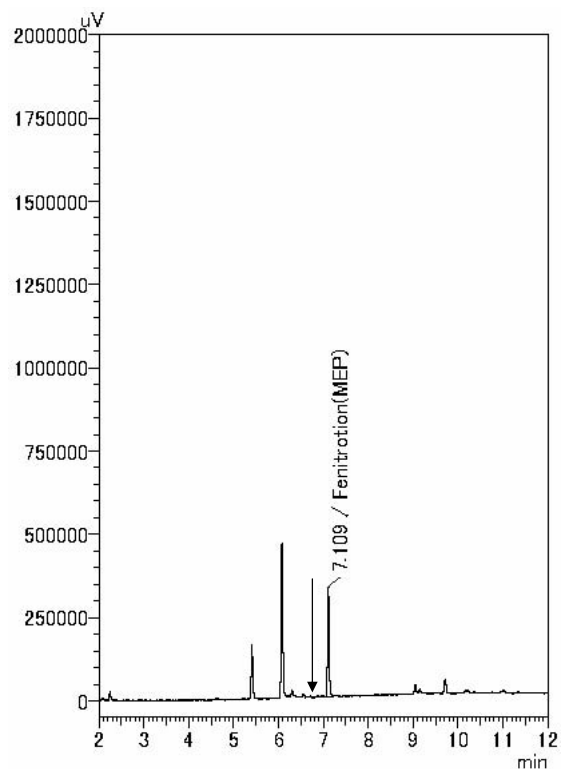
③南50m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/1mL/0.183m³)



③南50m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.091m³)

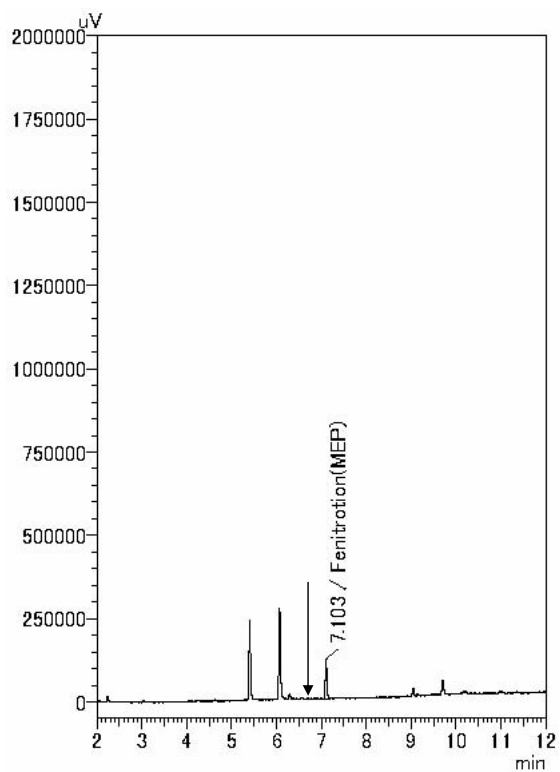


③南50m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.183m³)

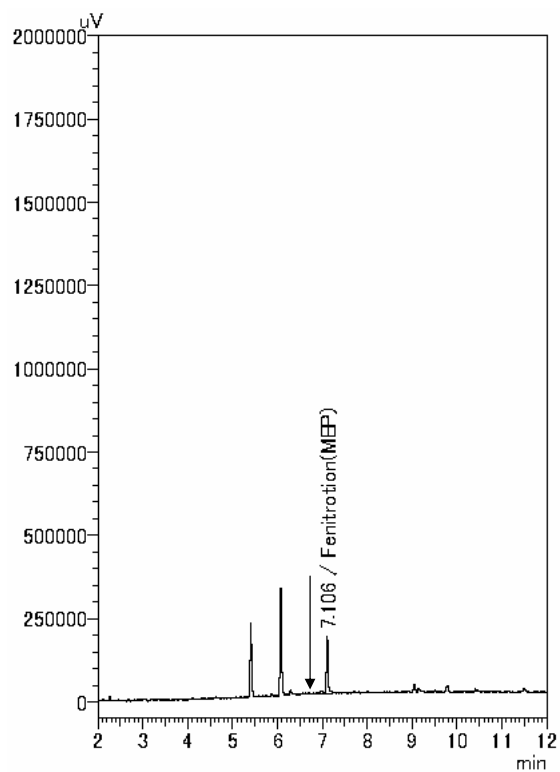


③南50m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.183m³)

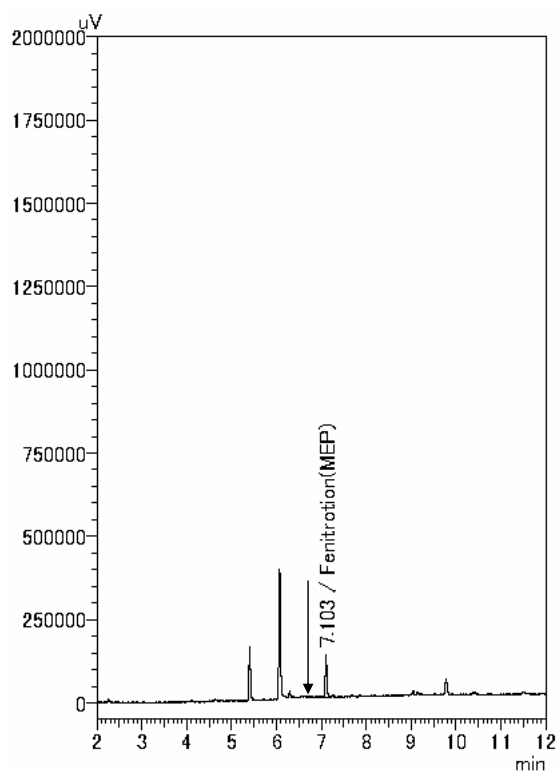
図9-15 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム



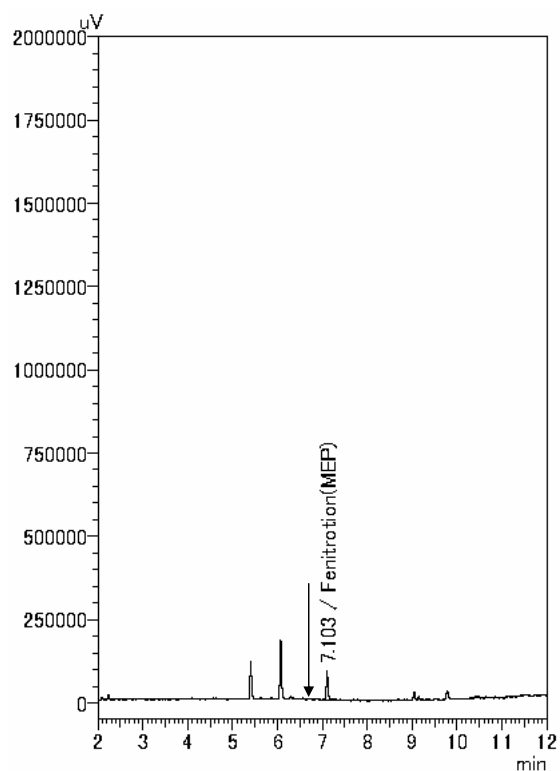
③南50m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.183m³)



③南50m-高さ1.5m 1日後4:00 (4 μ L/1mL/0.183m³)

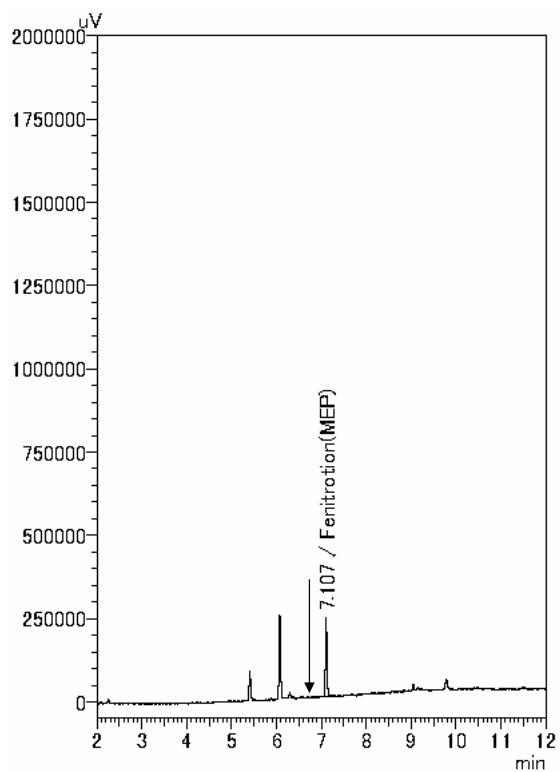


③南50m-高さ1.5m 1日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

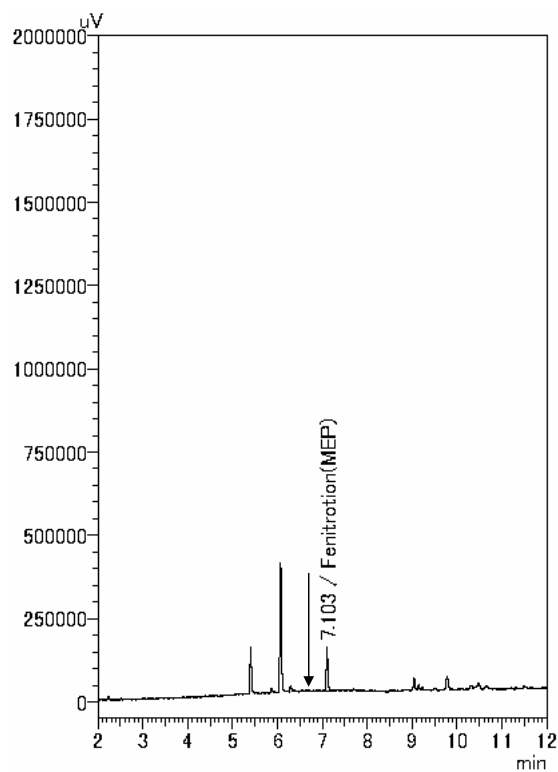


③南50m-高さ1.5m 2日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

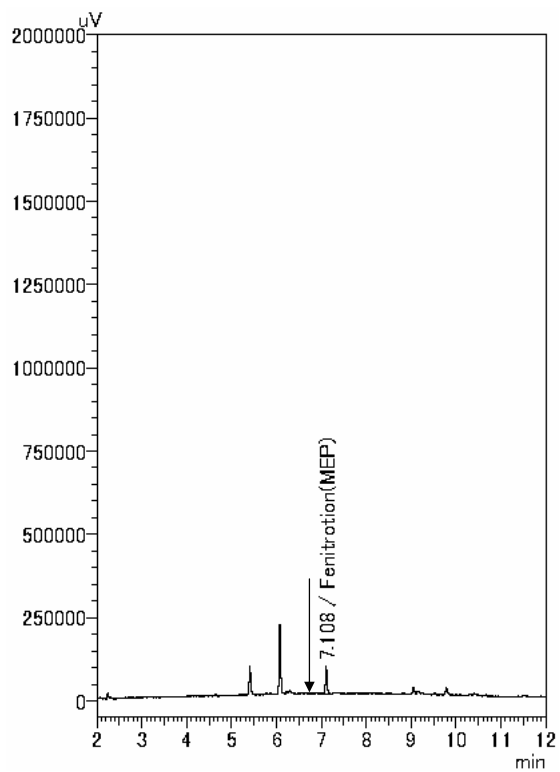
図9-16 ③ライン (南側) におけるクロマトグラム



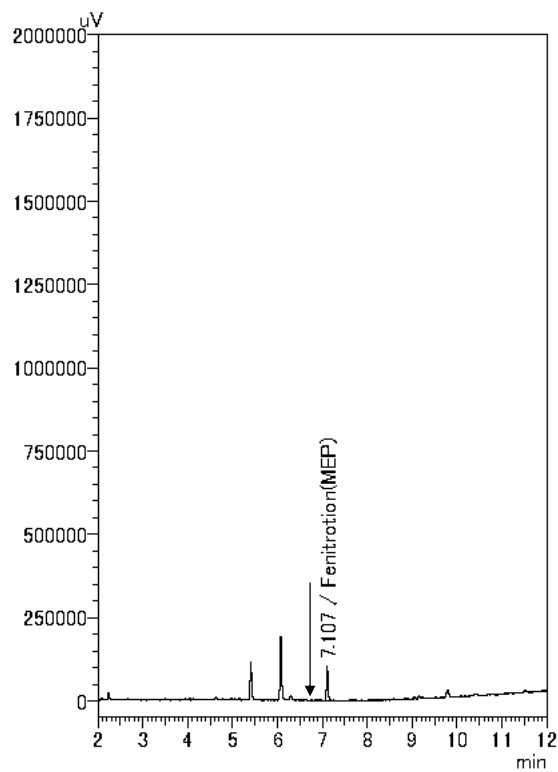
③南50m-高さ1.5m 3日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)



③南50m-高さ1.5m 5日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

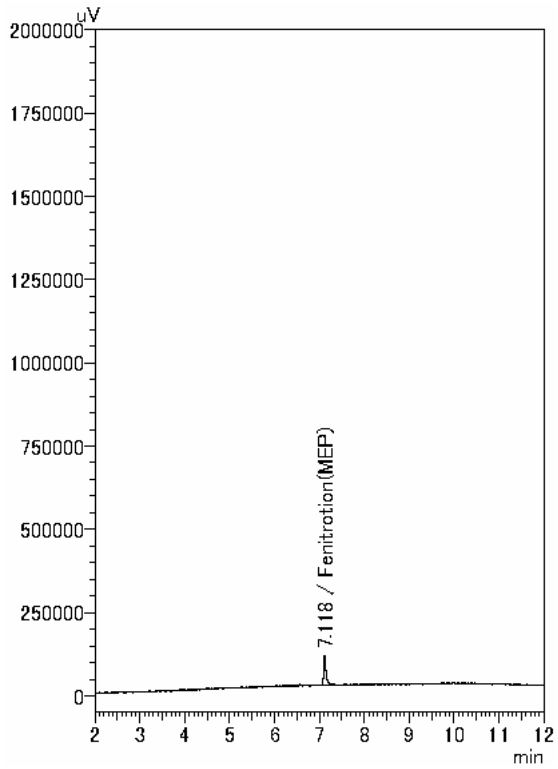


③南50m-高さ1.5m 7日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

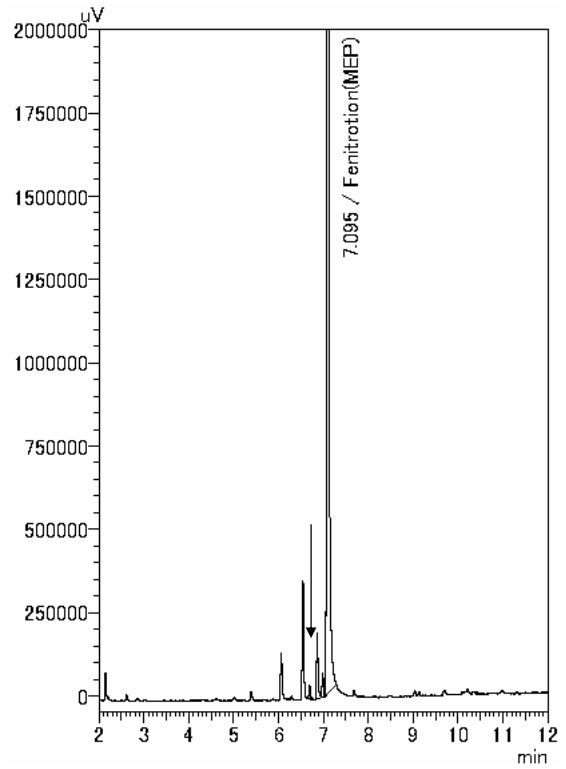


③南50m-高さ1.5m 15日後13:30 (4 μ L/1mL/0.183m³)

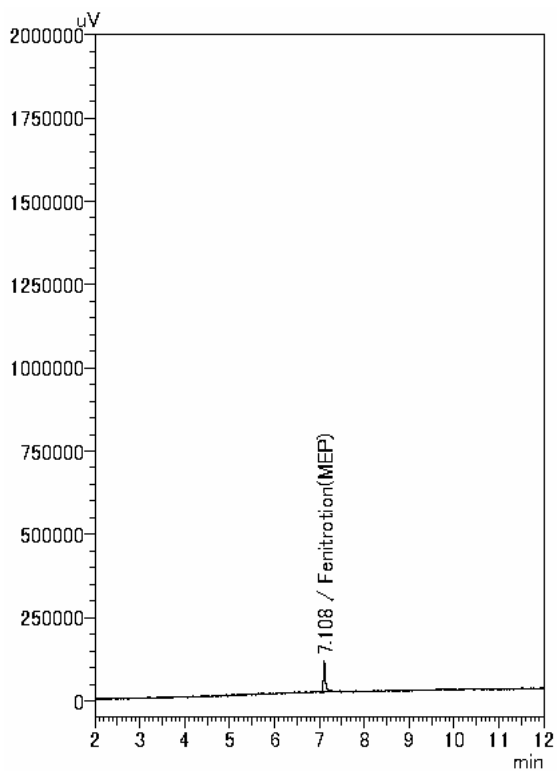
図9-17 ③ライン(南側)におけるクロマトグラム



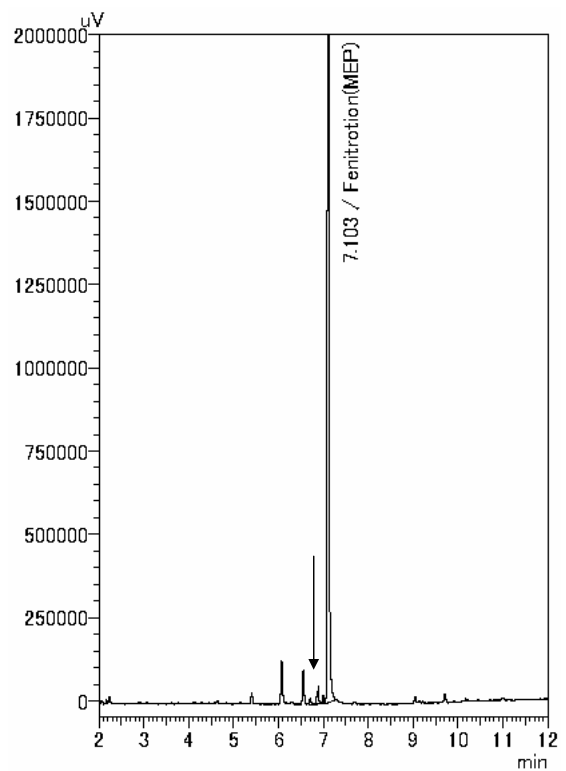
③' 南西25m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/50mL/0.216m³)



③' 南西25m-高さ1.5m 散布中 (4 μ L/1mL/0.216m³)

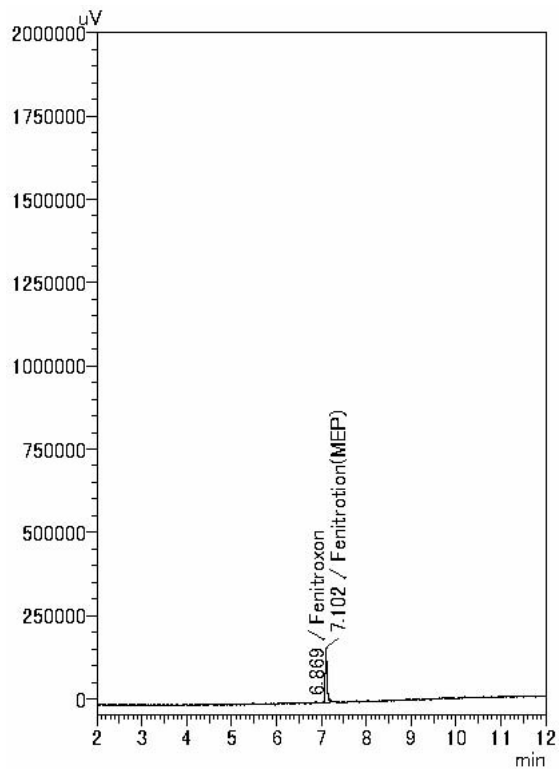


③' 南西25m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/20mL/0.087m³)

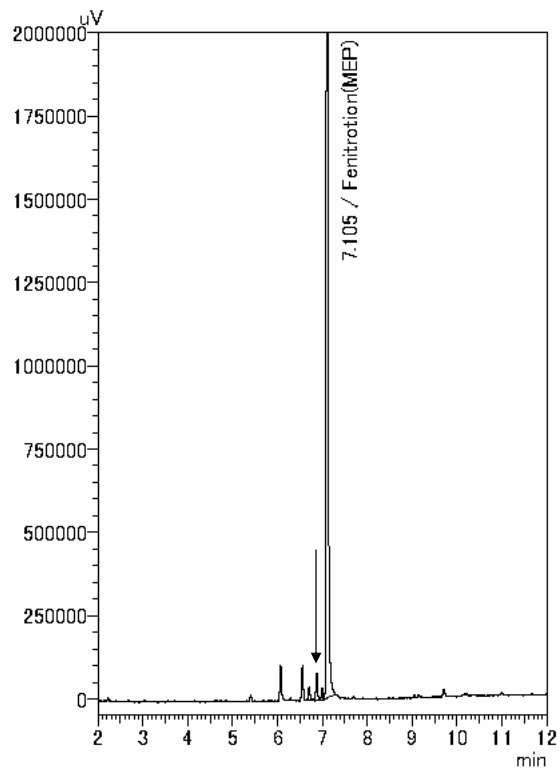


③' 南西25m-高さ1.5m 散布直後 (4 μ L/1mL/0.087m³)

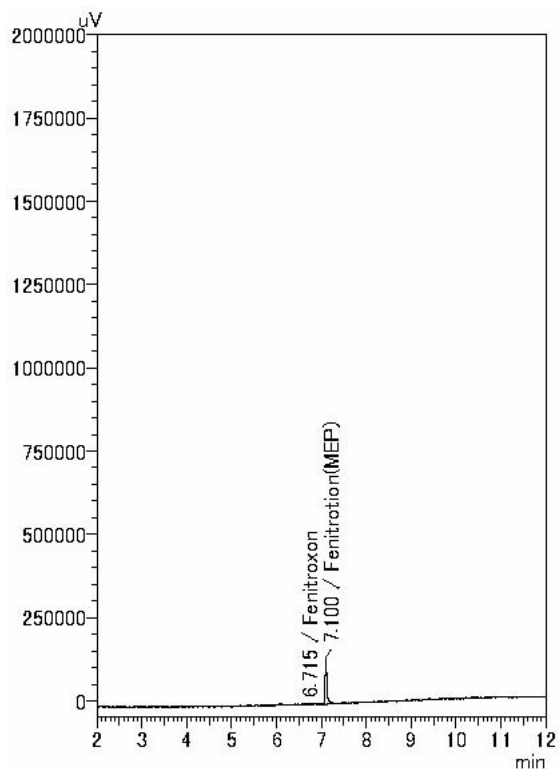
図10-1 ③' ライン (南西側) におけるクロマトグラム



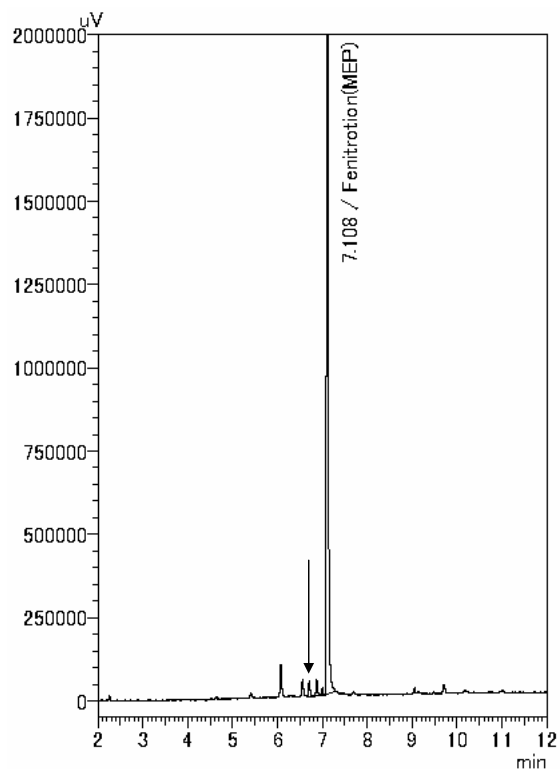
③' 南西25m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/20mL/0.192m³)



③' 南西25m-高さ1.5m 1時間後 (4 μ L/1mL/0.192m³)

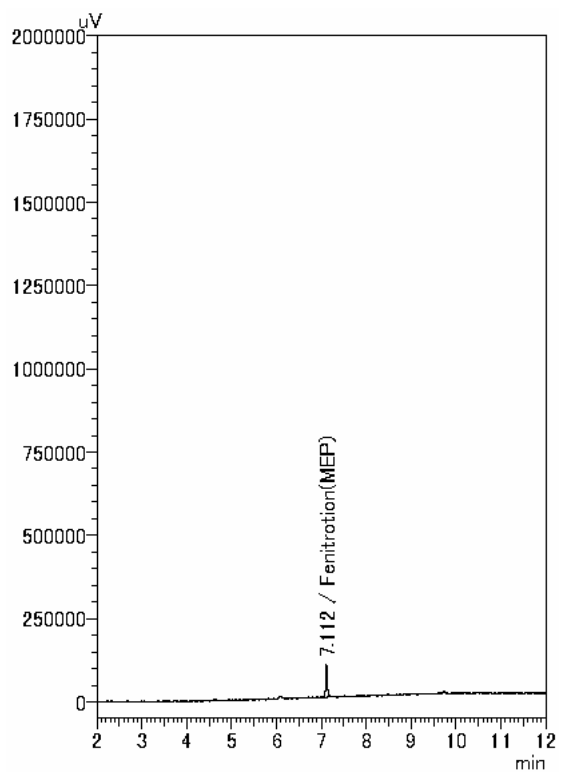


③' 南西25m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/20mL/0.209m³)

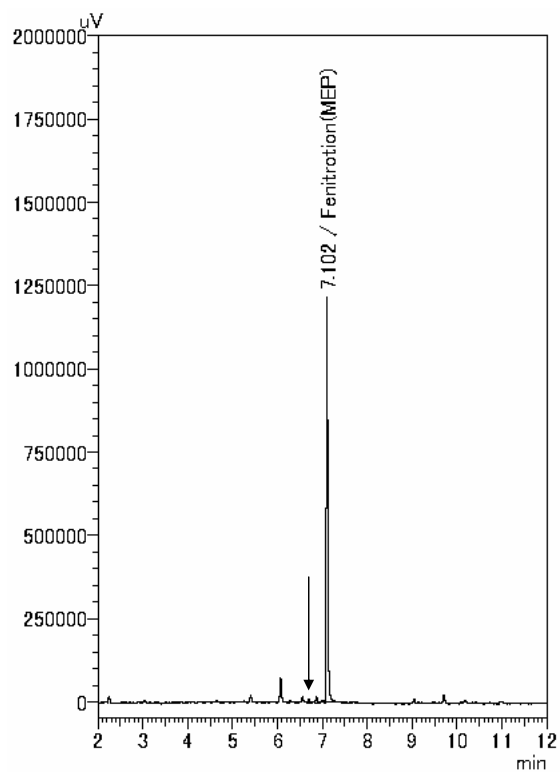


③' 南西25m-高さ1.5m 3時間後 (4 μ L/1mL/0.209m³)

図10-2 ③' ライン (南西側) におけるクロマトグラム



③' 南西25m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/10mL/0.207m³)



③' 南西25m-高さ1.5m 6時間後 (4 μ L/1mL/0.207m³)

図10-3 ③' ライン (南西側) におけるクロマトグラム