

番茄红素异构体

色谱柱: Chemalink CM-C30 4.6x250mm 5um

流速:1.0ml/min

温度:25度

进样量:10ul

波长:470nm

流动相A:甲醇-乙腈=1:1 流动相B:甲基叔丁基醚

时间(min)	流动相A(%)	流动相 B(%)
0	75	25
20	75	25
40	50	50
41	75	25
50	75	25

番茄红素异构体标准谱图

