

EJERCICIOS DE FORMULACIÓN DE ALQUENOS U OLEFINAS

Nº	Nombre
1	3-etil-2-hexeno
2	2-metil-1-buteno
3	2,4-dimetil-2-penteno
4	3-etil-4-metil-1-penteno
5	3,4,4-trimetilpent-1-eno
6	4-metil-3-propil-1-hexeno
7	3,7-dimetil-4-isopropil-3-octeno
8	2-etil-4-metil-1,3,5-hexatrieno
9	6,7,8-trimetil-3,5-nonadieno
10	3,4-dietil-3,5-nonadieno
11	5-etil-2,6-dimetilocta-2,3,4-trieno
12	5-etil-3,6-dimetilhepta-2,4-dieno
13	6-etil-2-metilhepta-1,3,6-trieno
14	3-sec-butil-4-etil-2-metil-1,3,5-hexatrieno
15	3-etil-3,5,6-trimetil-1,4,6-octatrieno
16	2-etil-3-propil-1,3-butadieno
17	4-etil-5-metilhept-2-eno
18	3-propil-1,4-hexadieno
19	6-isopropil-7-metilnon-1-eno
20	3-metil-2-vinil-1,5-heptadieno
21	5-but-3-enilnona-1,6,8-trieno
22	4-metil-6-metilenonona-2,7-dieno
23	2-etil-4-metil-1,3,5-hexatrieno
24	6-metil-6-pentil-2,4,7-nonatrieno
25	2,3-dimetilbuta-1,3-dieno
26	3,3-dietil-1,4-hexadieno
27	4-etil-6-vinil-2,7-nonadieno
28	2,3,5-trimetilocta-1,4-dieno
29	aleno
30	4-etiliden-6-metil-2,7-nonadieno
31	5-etil-2,6-dimetil-2,3,4-octatrieno
32	4-etil-2-isobutil-3,5-dimetil-6-metileno-5-vinil-1,7-octadieno
33	2-etil-4,6-dimetil-1,6-heptadieno
34	4-etil-6-metileno-2,7-nonadieno
35	4-etil-2,3-dimetil-1,3,5-hexatrieno
36	4,6-dietil-3-isopropil-2,6-dimetil-2-noneno
37	8,8,9,9-tetrametil-3,6-decadieno
38	2,3,4-trimetil-1,3-hexadieno
39	4-sec-butil-2,3,5,6-tetrametil-2-noneno
40	4-etil-2,3-dimetil-2,4-hexadieno
41	6-metil-3-vinil-1,4-heptadieno
42	7-etil-6-isopropil-9-metil-2-propil-1,4,5,7,8-decapenteno
44	3-etiliden-2,4,5-trimetil-2,4-heptadieno
45	3-butenil-6-etil-3-isopropil-7-metil-1,2,7-octatrieno