

FORMULACIÓN DE NITRODERIVADOS

Nº	Nombre
1	Nitrometano
2	2-nitrobutano
3	Nitrobenceno
4	2-nitrotolueno
5	3-etil-2-metil-4-nitrohexano
6	5-sec-butil-5-terc-butil-2,4-dimetil-7nitro-decano
7	4-metil-3-propil-5-nitro-1-hexeno
8	4-etiliden-6-metil-5-nitro-2,7-nonadiino
9	1-4-dinitro-1,3-heptadien-6-ino
10	4,6- dietil-2,6-dimetil -3-isopropil-1-5-dinitro -1-noneno-7-ino
11	4-butil-1-3-5-7-tetranitro-2-octanol
12	2,4-dietil -4-isobutil-7,7-dimetil-1,4-dinitro-3,5-nonadien-8-ino-1,2-diol
13	5-etil-2,2-dimetil4,6-dinitro-1,3-heptanodiol
14	2,2-dimetil-3-nitro-butanal
15	4-etil-6-metileno-1,5,5-trinitro-2,7-nonadiinodial
16	2-etil-3,4-dimetil-1,5-dinitro-hexanodial
17	3-etil-1,6-dinitro-5-hexen-2,4-diona
18	1,5-dinitro-3-pentenona
19	4,6-dietil-2,6-dimetil-1,2-dinitro-5-nonen-7-in-3-ona
20	1,2-dinitro-propanamida
21	3-aza-4-hidroxi-1nitro-pentanamida
22	Ácido -2-nitropropanoico
23	Ácido 5-fenil-2,6-dinitro-3-oxo-4-hexenoico
24	Ácido 4-nitro-5-vinil-2-hexinodioco
25	Ácido 4-etil-2-isobutil-3,5-dimetil-6-metileno-7nitro-5-vinil-2,4-octadiendioco
26	Ácido p-nitrobenzoico
27	1-nitro-etenilamina
28	2-etil-3-metil-4-nitroanilina
29	4,6-diaza-2,3-dinitro-3-heptanona
30	1,3,5-trinitrociclohexano