

$\text{CH}_3\text{CH}_2\text{OH}$	
$\text{CH}_2=\text{CH}_2$	
CH_3COCH_3	
HCOOH	
CH_3OCH_3	
$\text{CH}_3\text{CH}_2\text{COOH}$	
CH_3CHO	
$\text{C}_6\text{H}_5\text{OH}$	
HOOC-COOH	
$\text{CH}_3\text{CH}_2\text{COONa}$	
C_6H_6	
	Àcid benzoic
	Propanoat d'etil
	2-butanol
	Àcid 3-clorobutanoic
	3-octen- 5-í
	p-metilbenzè
	Ciclobutà
	Metanol
	Àcid acètic

Repàs formulació inorgànica i orgànica

NOM.....

NH ₃	
H ₂ SO ₄	
NaCl	
MgF ₂	
	Carbonat de calci
	Hidròxid de bari
	Bromur de zinc
NH ₄ ⁺	
	Ió sulfat
Pb(NO ₃) ₂	
	Sulfit de sodi
	Àcid selenhídric
	Peròxid de sodi
PCl ₅	
NaHSO ₄	
	Hidrur de liti
	Nitrur de manganès (II)
KMnO ₄	
CH ₄	
	Àcid nítrós