

Les groupes caractéristiques en chimie

La lettre R représente le reste de la molécule et est différent d'un atome d'hydrogène H. Quand le groupe caractéristique est placé au milieu de la molécule, il est alors encadré par les lettres R₁ et R₂ (voire R₃).

<i>Nom du groupe</i>	<i>Formule développée</i>	<i>Formule semi-développée</i>	<i>Famille de molécules</i>
Groupe hydroxyle			alcool
Groupe carbonyle			aldéhyde
Groupe carbonyle			cétone
Groupe carboxyle			acide carboxylique
Groupe ester			ester
Groupe amine			amine
Groupe amide			amide