Équilibrée

Paramètres

Propriétés liaison

type de liaison: Covalente polaire >

Longueur: 0.135

Ordre: 3

Énergie: 0 kJ/mol

État de charge: 0

Boite de calculs

Charges Formelles ~

CF = [# électrons de valences] - [# électrons libres]

$$-\frac{1}{2}[\# ext{ électrons partagés}]$$

$$O: \mathbf{6} - \mathbf{2} - \frac{1}{2}\mathbf{6} = 1$$

$$C: \mathbf{4} - \mathbf{2} - \frac{1}{2}6 = -1$$