

TABELA 14 – Correspondência iônica

1 g de sódio	43,5 mEq Na ⁺	43,5 mmol
1 g de potássio	26 mEq K ⁺	26 mmol
1 g de magnésio	82 mEq Mg ⁺⁺	41 mmol
1 g de cálcio	50 mEq Ca ⁺⁺	25 mmol
1 g de bicarbonato	16,3 mEq HCO ₃	16,3 mmol
1 g de sulfato	62,5 mEq SO ₄	31,2 mmol
1 g de fósforo	64,5 mEq HPO ₄	32,2 mmol
1 g de cloreto de sódio	17 mEq Na ⁺ 17 mEq Cl ⁻	17 mmol 17 mmol
1 g de cloreto de potássio	13,4 mEq K ⁺ 13,4 mEq Cl ⁻	13,4 mmol 13,4 mmol
1 g de cloreto de cálcio	13,6 mEq Ca ⁺⁺ 13,6 mEq Cl ⁻	6,8 mmol 13,6 mmol
1 g de acetato de sódio	7,3 mEq Na ⁺ 7,3 mEq acetato	7,3 mmol 7,3 mmol
1 g de bicarbonato de sódio	11,9 mEq Na ⁺ 11,9 mEq HCO ₃	11,9 mmol 11,9 mmol
1 g de sulfato de magnésio	8,1 mEq Mg ⁺⁺	4,05 mmol