

Propriétés électriques:

Nombre de transfert ou de transport t

CATION

- t_+ = nombre de transferts des cations
- I_+ = fraction du courant correspondant au déplacement des charges +

$$t_+ = \frac{I_+}{I} = \frac{U_+}{U_+ + U_-}$$

ANION

- t_- = nombre de transferts des anions
- I_- = fraction du courant correspondant au déplacement des charges -

$$t_- = \frac{I_-}{I} = \frac{U_-}{U_+ + U_-}$$