
**Plastiques — Détermination de
la tendance des compositions et
produits à base d'homopolymères et
de copolymères du chlorure de vinyle
à dégager du chlorure d'hydrogène
et éventuellement d'autres produits
acides à températures élevées —**

**Partie 3:
Méthode conductimétrique**

*Plastics — Determination of the tendency of compounds and
products based on vinyl chloride homopolymers and copolymers to
evolve hydrogen chloride and any other acidic products at elevated
temperatures —*

Part 3: Conductometric method

Pour plus d'infos, merci de nous contacter.

Association Sénégalaise de Normalisation

4 Avenue Jean Jaurès, Immeuble El Hadj Omar DIA, 6 ème Etage
Dakar - SENEGAL

Tel: +221 33 829 58 25

Email: asn@asn.sn